

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: 3/ No:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ
Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri
2. Etkinlik

KÜÇÜK KARDEŞ

Minik kardeşim dünyaya geldi. Onu çok sevdim. Birlikte oyun oynadık, hiç sıkılmadan zaman geçirdik. Kardeşimin yaptıklarına, kendim yapıyordum gibi sevindim. Anne ve babamın onunla da ilgilenmesi beni mutlu etti. Annem ve babam, hem kardeşimle hem de benimle yeteri kadar ilgileniyor. Ben de kardeşimle ilgilenerek anneme yardımcı oluyorum.

Sevgimi kardeşimle paylaşmam oldukça güzel oluyor. Sevgi denen şey, paylaşıldıkça artıyor. Sevgi, herkese yetecek kadar çok olan bir duygu. Aynen hava gibi. Herkes nefes alabilir. Herkes birbirine sonsuz sevgi verebilir. Anne babalar, kardeşler birbirlerini sonsuz sevgiyle sevebilirler.

Hasan AYDINLI

Aşağıdaki ilk beş soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) korku
- B) sevgi
- C) nefes

2-) Metnin ana fikri, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sevgi paylaşılmaz azalır.
- B) Sevgi paylaşıldıkça artar.
- C) Sevgi sonsuz değildir.

3-) Aşağıdakilerden hangisi, metinden çıkarılabilecek bir sonuç değildir?

- A) Yazar, küçük kardeşiyle sıkılmadan zaman geçirmiştir.
- B) Sevgi denen şey, paylaşıldıkça artan bir duygudur.
- C) Kardeşler hiçbir zaman birbirlerine sonsuz sevgi veremez.

4-) Çocuğun mutlu olmasının sebepleri arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Küçük kardeşinin dünyaya geleceğini duyması
- B) Anne ve babasının kardeşiyle de ilgilenmesi
- C) Anne ve babasının onunla ilgilenmeyi bırakması

5-) Aşağıdakilerden hangisi metne yeni bir başlık olabilir?

- A) Kardeş Korkusu
- B) Sevgi Denen Duygu
- C) Oyun Oynamak

6-) Aşağıdaki kelime öbeklerinden hangisi anlamdaş değildir?

- A) armağan-hediye
- B) vapur-gemi
- C) ileri-geri

7-) Aşağıdakilerden hangisi "merhamet" sözcüğünün anlamdaşdır?

- A) sevmek
- C) acımak
- C) kızmak

8-) "Elimde bir azık torbası vardı." Bu cümledeki "azık" sözcüğünün yerine hangisini yazarsak cümlelerin anlamı değişmez?

- A) kumanya
- C) müstakil
- C) bakıcı

9-) "Buyruk" sözcüğünün anlamdaşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) buyurma
- B) ferman
- C) emir

10-) Aşağıdakilerden hangisi "sonbahar" sözcüğünün anlamdaşdır?

- A) güz
- B) ilkbahar
- C) yaz

11-) “eksik – noksan” sözcükleri arasında bir anlam ilişkisi vardır. Aynı ilişki aşağıdaki hangi sözcük çiftleri arasında vardır?

- A) zengin - fakir
- B) okul - mektep
- C) tekil - çoğul

12-) Balık bulanık suda avlanır.”
Tümcesinde “bulanık” sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) kirli
- B) duru
- C) taze

13-) “Bin” kelimesi hangi cümlede sayı anlamında kullanılmıştır?

- A) Annem otobüse bindi.
- B) Okulumuzda bin öğrenci var.
- C) Ata bindim.

14-) “Aysun, Ankara’nın kültürünü anlatan kitap okuyor. “ Cümlesinde özel isim olan kaç tane sözcük vardır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

15-) Aşağıdakilerden hangisi tek bir varlığı anlatmaktadır?

- A) Ağaç
- B) Evler
- C) Çiçekler

16-) Küçük kalemle güzel yazı yazılmaz.
cümlesindeki varlıkların özelliklerini bildiren sözcükler hangileridir?

- A) kalemle - güzel
- B) küçük - güzel
- C) yazı - yazılmaz

17-) “En çok Türkçe dersini seviyorum.” Cevabını veren bir öğrenci hangi soruya cevap vermiş olabilir?

- A) Okulda en çok ne yapıyorsun?
- B) Hangi kitaplardan hoşlanıyorsun?
- C) En çok hangi dersi seviyorsun?

18-) “Bayram tatilinde kitap okudum.”
Cümlesinde, okunan kitap sayısının fazla olduğunu belirtmek için noktalı yere hangi sözcük gelir?

- A) çok
- B) az
- C) biraz

19-) Hangi cümlede farklı düşünceye yönlendiren ifade kullanılmıştır?

- A) Çok çalıştım fakat şiiri ezberleyemedim.
- B) Yağmur yapınca şemsiyemi açarım.
- C) Hasta olduğum için çalışmalara katılamadım.

20-) “Şemsiyemi yanıma aldım çünkü yağmur yağacak.” Cümlesinde sebep- sonuç ilişkisi kuran sözcük hangisidir?

- A) aldım
- B) çünkü
- C) yağmur

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 754 \\ + 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ + 883 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ + 673 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160 \\ + 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411 \\ + 310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 264 \\ + 677 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 589 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104 \\ + 572 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 668 \\ + 270 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323 \\ + 416 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ + 766 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 282 \\ + 510 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 704 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 541 \\ + 340 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138 \\ + 835 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730 \\ + 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 184 \\ + 798 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203 \\ + 794 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106 \\ + 887 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ + 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 262 \\ + 646 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 331 \\ + 561 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242 \\ + 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 205 \\ + 660 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \\ + 107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 259 \\ + 160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 727 \\ + 193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 691 \\ + 261 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 597 \\ + 327 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170 \\ + 802 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126 \\ + 762 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102 \\ + 527 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 558 \\ + 199 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 295 \\ + 619 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 383 \\ + 327 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 636 \\ + 226 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 837 \\ + 137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ + 700 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 450 \\ + 546 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 137 \\ + 855 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ + 678 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 270 \\ + 720 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 131 \\ + 824 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102 \\ + 896 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 600 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404 \\ + 378 \\ \hline \end{array}$$

Adı: Soyadı: Sınıfı: No:	3.SINIF MATEMATİK 16 KASIM 2019 - CUMARTESİ	
--------------------------------	--	--

Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Bir çiftçi pazara götürdüğü patateslerin önce 179 kilogramını, sonra 105 kilogramını sattı. Geriye 317 kilogram patates kaldığına göre çiftçi pazara kaç kilogram patates götürmüştür?
Çözüm:

2) Ben 23 yaşımdayım. Ablam benden 3 yaş büyük, ağabeyim de ablamdan 6 yaş büyüktür. Üçümüzün yaşları toplamı kaçtır?
Çözüm:

3) Neriman, 10 yıl önce 17 yaşındaydı. Neriman, 20 yıl sonra kaç yaşında olur?
Çözüm:

4) Candan, 727 sayfa kitabın 157 sayfasını sabah, 77 sayfasını akşam okudu. Geriye okunmadık kaç sayfa kalmıştır?
Çözüm:

5) Erdal, 5 yıl önce 3 yaşındaydı. Erdal, 20 yıl sonra kaç yaşında olur?
Çözüm:

6) Bahçede 198 elma ağacı, elma ağacından 57 fazla erik ağacı ve erik ağacından 52 eksik kayısı ağacı vardır. Bahçede toplam kaç meyve ağacı vardır?
Çözüm:

7) Bir çiftçi pazara götürdüğü karpuzların önce 134 kilogramını, sonra 319 kilogramını sattı. Geriye 104 kilogram karpuz kaldığına göre çiftçi pazara kaç kilogram karpuz götürmüştür?
Çözüm:

8) Bahçede 130 elma ağacı, elma ağacından 88 fazla erik ağacı ve erik ağacından 67 eksik kayısı ağacı vardır. Bahçede toplam kaç meyve ağacı vardır?
Çözüm:

9) Sebahattin, bir mağazadan 171 TL'ye pantolon, 113 TL'ye gömlek ve 200 TL'ye ayakkabı almıştır. Sebahattin, ne kadar para harcamıştır?
Çözüm:

10) Berivan, hikaye kitabını birinci gün 229 sayfa, ikinci gün 80 sayfa ve üçüncü gün 143 sayfa okuyarak bitirmiştir. Berivan, toplam kaç sayfa kitap okumuştur?
Çözüm:

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: 3/ No:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ
Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri
3. Etkinlik

KARA KARGA

Hoca ile karısı, bir gün, göl kıyısına çamaşır yıkamaya gitmişler. Kazanı kurup tam işe başlayacakları sırada bir karga "Gak!" demiş, sabunu kapmış ve havalanmış.

Hoca'nın karısı:

- Yetiş efendi, yetiş! Sabun gidiyor, diye bağırmaya başlamış.

Hoca karganın arkasından bakmış.

- Üzülme karıcığım. Baksana üstü başı kapkara. O bizden kirli, varsın temizlensin, demiş.

Aşağıdaki ilk üç soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Hoca ile karısı nereye, niçin gitmişler?

- A) Göl kıyısına, piknik yapmak için.
- B) Göl kıyısına, çamaşır yıkamak için.
- C) Tarlaya, ekin biçmek için.

2-) Karga, aşağıdakilerden hangisini yapmış?

- A) Sabunu alıp havalanmış.
- B) Sabunu alıp gölde yıkanmış.
- C) Ağacın dalından, Hoca ile karısını izlemiş.

3-) Hoca, karısına ne söylemiş?

- A) "Sana yeni sabun alırım." demiş.
- B) "O bizden kirli, varsın temizlensin" demiş.
- C) "Ben onu yakalarım, üzülme." demiş.

4-) "Dedem çok eskiden buradan göç etmiş." Bu cümledeki "göç" sözcüğünün anlamdaşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) hicret
- B) hiddet
- C) hikmet

5-) "Sema" sözcüğünün anlamdaşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) göçmen
- B) gök
- C) görsel

6-) "Komedi" sözcüğünün anlamdaşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) gülmece
- B) güldürü
- C) güneş

7-) Pahalı sözcüğünün karşıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ölçülü
- C) zam
- C) ucuz

8-) Aşağıdaki kelime öbeklerinden hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) alacak-verecek
- C) yanıt-cevap
- C) kelime-kelim

9-) Aşağıdaki kelime öbeklerinden hangisi karşıt anlamlıdır?

- A) fert-birey
- B) tutsak-Özgür
- C) gökyüzü-sema

10-) Aşağıdaki kelime öbeklerinden hangisi karşıt anlamlı değildir?

- A) cesur-korkak
- B) yaşlı-genç
- C) komedi-güldürü

11-) "cevap" sözcüğünün eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) yanıt
- B) sual
- C) misal

12-) Tümcelerın hangisinde karşıt anlamlı sözcükler birlikte kullanılmıştır?

- A) Bir elin nesi var, iki elin sesi var.
- B) Güler misin ağlar mısın?
- C) Damlaya damlaya göl olur.

13-) "el" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Kızımızı ellere gelin verdik.
- B) Elini cebinden çıkarır mısın?
- C) Eller bizim halimizden anlamaz.

14-) Aşağıdaki özel adlardan hangisi yanlış yazılmıştır?

- A) Karabaş'ın
- B) Yaseminin
- C) Edirne'nin

15-) Aşağıdakilerden hangisi çoğul addır?

- A) Papatyalar
- B) Pırasa
- C) Lale

16-) "Evimize renkli bir televizyon aldık." cümlesinde televizyonun hangi özelliği belirtiliyor?

- A) televizyonun alınması
- B) televizyonun renkli olması
- C) evimize televizyonun alınması

17-) "Öğretmenim ben yapayım?"

Cümlesinde noktalı yere hangi sözcük gelmelidir?

- A) ne
- B) proje
- C) kumbara

18-) Dereleri, dağlarıakşama doğru güzel bir şehre gelmişler. Cümlesinde noktalı yere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) aşmışlar – kalmışlar
- B) varmışlar – geçmişler
- C) geçmişler – aşmışlar

19-) "Çok hastaydı hafta sonunu evde geçirdi." cümlesinde de noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelemez?

- A) dolayısıyla
- B) bu yüzden
- C) için

20-) Aşağıdaki cümlelerden hangisine "Neden?" sorusunu sorarsak cevap alamayız?

- A) Bir bardak buz gibi soğuk ayran içti.
- B) Okumayı çok sevdiğinden günde bir kitap okur.
- C) Evleri okula uzak, bu yüzden okula servisle gidiyor.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki toplama işlemlerinden sonucu doğru olanları yeşile, yanlış olanları kırmızıya boyayınız.

$$\begin{array}{r} \star + 159 \\ + 807 \\ \hline 966 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 404 \\ + 517 \\ \hline 911 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 148 \\ + 591 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 172 \\ + 741 \\ \hline 913 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 541 \\ + 407 \\ \hline 948 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 236 \\ + 738 \\ \hline 874 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 428 \\ + 529 \\ \hline 957 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 222 \\ + 224 \\ \hline 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 145 \\ + 379 \\ \hline 524 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 387 \\ + 158 \\ \hline 535 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 293 \\ + 594 \\ \hline 877 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 188 \\ + 768 \\ \hline 856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 205 \\ + 399 \\ \hline 604 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 349 \\ + 404 \\ \hline 753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 674 \\ + 277 \\ \hline 951 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 594 \\ + 344 \\ \hline 928 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 184 \\ + 232 \\ \hline 406 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 377 \\ + 304 \\ \hline 581 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 146 \\ + 671 \\ \hline 817 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 261 \\ + 512 \\ \hline 763 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 304 \\ + 297 \\ \hline 591 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 251 \\ + 243 \\ \hline 484 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 407 \\ + 569 \\ \hline 876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 155 \\ + 769 \\ \hline 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 105 \\ + 752 \\ \hline 857 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 266 \\ + 422 \\ \hline 688 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 421 \\ + 560 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 390 \\ + 161 \\ \hline 451 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 176 \\ + 643 \\ \hline 819 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 158 \\ + 569 \\ \hline 727 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 107 \\ + 382 \\ \hline 389 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \star + 588 \\ + 339 \\ \hline 917 \end{array}$$

Adı: Soyadı: Sınıfı: No:	3.SINIF MATEMATİK 17 KASIM 2019 - PAZAR	
--------------------------------	--	---

Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Ben 29 yaşımdayım. Ablam benden 4 yaş büyük, ağabeyim de ablamdan 4 yaş büyüktür. Üçümüzün yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:

2) Bir çiftçi pazara götürdüğü karpuzların önce 255 kilogramını, sonra 122 kilogramını sattı. Geriye 129 kilogram karpuz kaldığına göre çiftçi pazara kaç kilogram karpuz götürmüştür?

Çözüm:

3) Ben 14 yaşımdayım. Ablam benden 3 yaş büyük, ağabeyim de ablamdan 3 yaş büyüktür. Üçümüzün yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:

4) Erdem, 14 yıl sonra 54 yaşında olacaktır. Erdem, şimdi kaç yaşındadır?

Çözüm:

5) Bir çiftçi pazara götürdüğü patateslerin önce 212 kilogramını, sonra 304 kilogramını sattı. Geriye 294 kilogram patates kaldığına göre çiftçi pazara kaç kilogram patates götürmüştür?

Çözüm:

6) Azime, 19 yıl sonra 61 yaşında olacaktır. Azime, şimdi kaç yaşındadır?

Çözüm:

7) $171 + 149$ işleminin sonucu 864 sayısından kaç eksiktir?

Çözüm:

8) Ali, 616 sayfa kitabın 149 sayfasını sabah, 60 sayfasını akşam okudu. Geriye okunmadık kaç sayfa kalmıştır?

Çözüm:

9) 592 sayısının 141 fazlasının 520 eksiği kaç eder?

Çözüm:

10) Aysel, doğduğunda babası 24 yaşında, annesi 22 yaşındaydı. Aysel, 4 yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı kaç olur?

Çözüm:

Adı:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ

Soyadı:

Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri

Sınıfı: 3/ No:

4. Etkinlik

UÇURTMA

Fatih, çalışkan bir öğrenciydi. Derslerini bitirdikten sonra arkadaşlarıyla kırlarda oynamayı çok sevdi. Fatih ve arkadaşlarının en büyük zevklerinden biri de uçurtma uçurmaktı. Aralarında yarışmalar yaparlardı. En yükseğe kimin uçurtması çıkarsa ona ödül verirdi. Bir gün yine uçurtmalar gökyüzünde uçuruldu. Fatih, yüksek bir yerde olduğunu çoktan unutmuştu. Gökyüzünün baş döndürücü büyüklüğü karşısından kendinden geçmişti. Tam o sırada uçurtması alçalmaya başladı. Uçurtmanın düşmemesi için farkında olmadan geri geri giderken, bulunduğu yerden aşağıya düştü...

Kadir TEKGÜL

Aşağıdaki ilk beş soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Metne göre Fatih ve arkadaşları ne yarışı yapıyorlar?

- A) uçurtma yarışı
- B) koşu yarışı
- C) bilgi yarışması

2-) Aşağıdakilerden hangisi, Fatih'in özellikleri arasında yer almaz?

- A) çalışkan olması
- B) arkadaşlarıyla iyi geçinmesi
- C) bitki ve hayvanlara zarar vermesi

3-) Fatih ve arkadaşları kime ödül verirdi?

- A) ödevlerini yapanlara
- B) kahvaltısını yapanlara
- C) uçurtması en yükseğe çıkana

4-) Fatih, neden kendinden geçmişti?

- A) Uçurtmalar çok yükseğe çıktığı için.
- B) Arkadaşlarının konuşmaları yüzünden.
- C) Gökyüzünün baş döndürücü büyüklüğünü fark ettiği için.

5-) Metinden çıkaracağımız ders aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oyun oynarken her zaman çok dikkatli olmalıyız.
- B) Uçurtmalarla oyun oynamalıyız.
- C) Arkadaşlarla birlikte oyun oynamamalıyız.

6-) "Taze" ile "bayat" arasında bir ilişki vardır. "Toplama" ile aşağıdakilerden hangisi arasında buna benzer ilişki vardır?

- A) bölme
- C) çarpma
- C) çıkarma

7-) "Uzak" ile "yakın" arasında bir ilişki vardır. "düşman" ile aşağıdakilerden hangisi arasında buna benzer ilişki vardır?

- A) akraba
- C) dost
- C) arkadaş

8-) Aşağıdaki kelime öbeklerinden hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) yalan-gerçek
- C) okul-mektedir
- C) yıl-sene

9-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşıt anlamlı kelimeler birlikte kullanılmıştır?

- A) Genç, ihtiyar herkes el çırpıyordu.
- B) Uzun boylu adam bu evden çıktı.
- C) Sıcak yemek, sağlığa zararlıdır.

10-) "Öz" sözcüğünün karşıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) üzgün
- B) özgün
- C) üvey

11-) "Minik kuş söyle bana ." sözündeki "minik" sözcüğü yerine, aşağıdaki sözcüklerden hangisi konulamaz?

- A) Küçük
- B) Akıllı
- C) Ufak

12-) "Pencereden bakınca uzaktaki adalar görünüyor." tümcesinde hangi sözcüğün karşıt anlamlısı vardır?

- A) bakınca
- B) uzaktaki
- C) görünüyor

13-) "Al" kelimesi, hangi cümlede renk adı olarak kullanılmıştır?

- A) Ağacın dallarında al elmalar vardı.
- B) Bu kitabı al ve kısa sürede oku.
- C) İki ekmek, üç simit ve bir açma al.

14-) Aşağıdakilerden hangisi özel bir isim değildir?

- A) Mehmet
- B) Bingöl
- C) Elma

15-) Aşağıdaki sözcüklerden hangisi birden fazla varlığı ifade etmektedir?

- A) Barış
- B) Vatan
- C) Bayraklar

16-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, balonların nasıl olduğunu bildiren bir sözcük vardır?

- A) Ali, balonu Ayşe'ye verdi.
- B) Kardeşim, büyük balonunu patlattı
- C) Zeynep, balonları şişirdi.

17-) "Bu yıl köye gideceğiz." Cümlesinde noktalı yere hangi kelime gelmelidir?

- A) ben
- B) erken
- C) hiç

18-) "Dün akşamüstü size uğradım ama " Bu cümle hangisiyle tamamlanırsa anlamlı olur?

- A) bize de gelin.
- B) telefon da ettim.
- C) evde yoktunuz.

19-) Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde noktalı yerlere "bu yüzden" ifadesini yazabiliriz?

- A) Çalışmadığımsınavı kazanamadım.
- B) Okullar açıldı, sevinçliyim.
- C) Tuzlu olduğu yemek yenmedi.

20-) "Ablası ile aynı odada kaldığı için " cümlesi aşağıdakilerden hangisi ile devam edemez?

- A) birçok eşyaları ortak.
- B) çünkü evde başka oda yok.
- C) geceleri hiç korkmuyor.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA



Sevgili öğrenciler; Aşağıda verilen sayıları inceleyerek soruları cevaplandırınız.

1) 813 sayısından küçük olan sayıları yeşil renge boyayınız.

870	235	887	459	814	496	186	996
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

2) 930 sayısından büyük olan sayıları mavi renge boyayınız.

541	199	914	933	746	264	939	683
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3) 740 sayısından küçük olan sayıları sarı renge boyayınız.

324	523	445	674	559	436	602	134
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

4) 154 sayısından büyük olan sayıları turuncu renge boyayınız.

688	490	736	974	329	252	130	519
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5) 372 sayısından küçük olan sayıları pembe renge boyayınız.

763	130	459	782	847	423	359	907
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

6) 494 sayısından büyük olan sayıları kırmızı renge boyayınız.

315	650	226	105	144	721	655	689
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

7) 268 sayısından küçük olan sayıları mor renge boyayınız.

742	998	544	172	212	930	538	350
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

8) 673 sayısından büyük olan sayıları kahverengi renge boyayınız.

833	149	956	848	311	458	612	685
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

9) 930 sayısından küçük olan sayıları istediğiniz bir renge boyayınız.

150	141	137	194	357	161	556	629
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

10) 188 sayısından küçük olan sayıları mor renge boyayınız.

788	200	997	794	151	498	425	391
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Bahçede 101 elma ağacı, elma ağacından 86 fazla erik ağacı ve erik ağacından 57 eksik kayısı ağacı vardır. Bahçede toplam kaç meyve ağacı vardır?
Çözüm:

2) Fatma, 9 yıl önce 7 yaşındaydı. Fatma, 25 yıl sonra kaç yaşında olur?
Çözüm:

3) Dilek, 5 yıl önce 12 yaşındaydı. Dilek, 17 yıl sonra kaç yaşında olur?
Çözüm:

4) Gülhan, bir mağazadan 165 TL'ye pantolon, 54 TL'ye gömlek ve 244 TL'ye ayakkabı almıştır. Gülhan, ne kadar para harcamıştır?
Çözüm:

5) Naile, hikaye kitabını birinci gün 304 sayfa, ikinci gün 102 sayfa ve üçüncü gün 327 sayfa okuyarak bitirmiştir. Naile, toplam kaç sayfa kitap okumuştur?
Çözüm:

6) $167 + 100$ işleminin sonucu 870 sayısından kaç eksiktir?
Çözüm:

7) Bahçede 239 elma ağacı, elma ağacından 89 fazla erik ağacı ve erik ağacından 71 eksik kayısı ağacı vardır. Bahçede toplam kaç meyve ağacı vardır?
Çözüm:

8) Filiz, 991 gram çikolatanın 160 gramını pasta yapmak için harcadı. 796 gramını ise çocuklar yedi. Geriye kaç gram çikolata kalmıştır?
Çözüm:

9) Mahmut, doğduğunda babası 23 yaşında, annesi 20 yaşındaydı. Mahmut, 14 yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı kaç olur?
Çözüm:

10) İrfan'ın 313 hikâye kitabı vardı. Annesi 463 babası da 71 hikâye kitabı aldı. İrfan'ın kaç hikâye kitabı oldu?
Çözüm:

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: 3/ No:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ
Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri
7. Etkinlik

KUŞ AĞACI

Çiçek açan bir ağaçtı. Ormandaki ağaçların en büyüğüdü. Dallarına kuşlar konar, türküler söylerdi. Yıllarca kuş türkülerini dinleyerek günlerini geçirmiş ve yaşlanmıştı.

O yıl, bahar, Mavi Ülke 'ye erken geldi.

Toprak, kış uykusundan uyanınca derelere kar suları karıştı. Ağaçlar tomurcuklandı. Kırkları papatyalar süsledi.

Ormanın en büyük ağacı diğer ağaçlardan sonra yaprak açtı. Bütün ağaçların yaprakları yemyeşildi. Çiçek açan ağacın yaprakları bembeyazdı. İlk defa dallarında beyaz yaprak açıyordu. Ormanın içinde beyaz bir duvağa benziyordu. Kuşlar, yine dallarına konuyor, ağaca türküler söylüyordu.

Mustafa Ruhi ŞAHİN

Aşağıdaki ilk dört soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Kuş ağacı, nasıl bir ağaçtır?

- A) Kuru bir ağaçtır.
- B) Yaşlı ve çiçek açan bir ağaçtır.
- C) Çiçek açan bir ağaçtır.

2-) Aşağıdakilerden hangisi, Mavi Ülke 'ye bahar gelince oluşan değişikliklerden değildir?

- A) Kar suları derelere karışmış.
- B) Ağaçları çiçek açmış.
- C) Papatyalar kırkları süslemiş.

3-) Bütün ağaçların yapraklarının rengi nasıldı?

- A) Bembeyaz
- B) Yemyeşil
- C) Masmavi

4-) Aşağıdakilerden hangisi okuduğunuz metinden çıkarılamaz?

- A) Kuşlar artık türküler söylemiyor.
- B) O sene bahar erken gelmiş.
- C) Kuş ağacında ilk defa beyaz yapraklar açmış.

5-) Aşağıdaki kelimelerden hangisi sesteştir?

- A) ay
- B) av
- C) az

6-) Aşağıdaki kelimelerden hangisi sesteştir?

- A) kale
- B) gül
- C) kalfa

7-) "Devir" sözcüğü hangi cümlede farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Taşı şu tarafa devirelim.
- C) Oyuna getirip adamı sırt üstü devirdi.
- C) Eski devir hakkında bilgim yoktur.

8-) Aşağıdaki kelimelerden hangisi sesteştir?

- A) fincan
- B) bağ
- C) fırın

9-) "Bel" sözcüğü hangi cümlede farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Bu bel çok ağır.
- B) Belin sapı kırıldı.
- C) Belim çok ağrıyor.

10-) Aşağıdakilerden hangisi sesteştir?

- A) pencere
- C) terlik
- C) kara

11-) “doktor” kelimesinin eş anlamlısı nedir?

- A) hemşire
- B) hekim
- C) baytar

12-) “Aydınlık” ile “Karanlık” arasında bir anlam ilişkisi vardır.Aynı ilişki, hangi seçenekteki kelimeler arasında vardır?

- A) büyük – iri
- B) öksüz – yetim
- C) gece – gündüz

13-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eşsesli (sesteş) bir kelime yoktur?

- A) Babası çok güzel saz çalıyordu.
- B) Onu dinlemek çok keyifliydi.
- C) Onu dinlerken gözlerimin içi gülüyordu.

14-) Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Mehmet - özel ad
- B) Boncuk - tür adı
- C) İzmir - özel ad

15-) Aşağıdaki isimlerden hangisi çoğuldur?

- A) İncir
- B) Doktor
- C) Tarlalar

16-) Bu yıl ikinci sınıfta, gelecek yıl üçüncü sınıfta okuyacağız. cümlesinde varlıkların sayılarını belirten sözcükler hangileridir?

- A) bu - yıl
- B) ikinci - üçüncü
- C) bu - sınıfta

17-) Aşağıdaki cümlelerden hangisi duygu belirtir?

- A) Bu sınava daha iyi hazırlanmalıyım.
- B) Dedemi görünce çok sevindim.
- C) Dün yine sular kesildi.

18-) Defteri sözcüğünü aşağıdaki cümlelerin hangisinde boş bırakılan yere yazabiliriz?

- A) Annem bana da götür.
- B) Bu bende de var.
- C) Şu bana verir misin?

19-) Aşağıdaki noktalı yerlerden hangisine “fakat” kelimesi yazılmalıdır?

- A) Ali gelinceye bekle.
- B) Onur uzundur.
- C) Esra geldi kardeşi gelmedi.

20-) “Hiç ders çalışmadı, çünkü” Bu cümle, aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanırsa yanlış olur?

- A) çok hastaydı.
- B) çok iyiydi.
- C) çok yorulmuştu.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki doğal sayılar için doğru olan cümlelerin başına "D", yanlış olan cümlelerin başına "Y" yazınız.

- | | |
|---|---|
| () 275 sayısı 919 sayısından küçüktür. | () 719 sayısı 727 sayısından büyüktür. |
| () 984 sayısı 963 sayısından büyüktür. | () 204 sayısı 717 sayısından küçüktür. |
| () 156 sayısı 332 sayısından küçüktür. | () 237 sayısı 420 sayısından büyüktür. |
| () 947 sayısı 140 sayısından büyüktür. | () 997 sayısı 510 sayısından küçüktür. |
| () 468 sayısı 604 sayısından küçüktür. | () 679 sayısı 335 sayısından büyüktür. |
| () 926 sayısı 945 sayısından büyüktür. | () 334 sayısı 638 sayısından küçüktür. |
| () 698 sayısı 414 sayısından küçüktür. | () 121 sayısı 636 sayısından büyüktür. |
| () 810 sayısı 935 sayısından büyüktür. | () 367 sayısı 466 sayısından küçüktür. |
| () 108 sayısı 313 sayısından küçüktür. | () 653 sayısı 363 sayısından büyüktür. |
| () 147 sayısı 338 sayısından büyüktür. | () 493 sayısı 363 sayısından küçüktür. |
| () 616 sayısı 473 sayısından küçüktür. | () 554 sayısı 887 sayısından büyüktür. |
| () 780 sayısı 143 sayısından büyüktür. | () 699 sayısı 955 sayısından küçüktür. |
| () 897 sayısı 720 sayısından küçüktür. | () 184 sayısı 671 sayısından büyüktür. |
| () 851 sayısı 550 sayısından büyüktür. | () 144 sayısı 251 sayısından küçüktür. |
| () 106 sayısı 839 sayısından küçüktür. | () 963 sayısı 621 sayısından büyüktür. |
| () 455 sayısı 137 sayısından büyüktür. | () 882 sayısı 649 sayısından küçüktür. |

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: No:

3.SINIF MATEMATİK

19 KASIM 2019 - SALI



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Ben 22 yaşındayım. Ablam benden 5 yaş büyük, ağabeyim de ablamdan 7 yaş büyüktür. Üçümüzün yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:

2) Çiğdem, 491 gram çikolatanın 132 gramını pasta yapmak için harcadı. 137 gramını ise çocuklar yedi. Geriye kaç gram çikolata kalmıştır?

Çözüm:

3) $482 - 281 = A$ ve $557 - 476 = B$ ise;
 $A + B = ?$

Çözüm:

4) 743 sayısının 136 fazlasının 213 eksiği kaç eder?
Çözüm:

5) Burak'ın 199 lirası vardı. Annesi 97 lira, babası da 563 lira harçlık verdi. Burak'ın kaç lirası oldu?

Çözüm:

6) Bir manav aldığı kavunların birinci gün 112 tanesini sattı. İkinci gün ise birinci gün sattığından 29 kavun eksik sattı. Manav iki günde toplam kaç kavun satmıştır?

Çözüm:

7) Bir günde 128 kg patates, 94 kg soğan ve 176 kg domates satan bir manav günde kaç kg sebze satmıştır?

Çözüm:

8) Okul kütüphanesinde, 128 öykü, 153 roman ve 79 şiir kitabı vardır. Okul kütüphanesine, 50 öykü ve 49 roman daha alınırsa toplam kaç kitap olur?
Çözüm:

9) Bir fırıncı, sabah 255 tane ekmek sattı. Öğleden sonra ise sabah sattığı ekmekten 120 tane fazla ekmek sattı. Fırıncı bir günde kaç ekmek satmıştır?
Çözüm:

10) Nuri, bugün 143 sayfa kitap okudu. Dün ise bugün okuduğundan 140 sayfa fazla kitap okumuştur. Nuri, iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: 3/ No:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ
Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri
12. Etkinlik

BAYRAK ÇİĞNENMEZ

Atatürk örnek bir insandı. Kin, nefret, intikam gibi duyguların onun uygar kişiliğinde yoktu.

Kurtuluş Savaşı kazanılmıştı. Yunan ordusu kaçarken İzmir'i yakıp yıkmıştı. O, İzmir'de konuk edileceği evin merdivenlerini tırmanırken ayaklarının altına bir Yunan bayrağı serildiğini gördü:

- Bu nedir? diye sordu.

- Yunan bayrağı Paşam, dediler. Yunan kralı, Anadolu'yu işgal eden orduları denetlemeye geldiğinde ayaklarının altına Türk bayrağı serilmişti. O da çiğneyip geçmişti.

Atatürk kaşlarını çatı:

- O hata yapmış. Ben bu hatayı yapmam. Bayrak bir ulusun şerefidir. Ne olursa olsun yere serilmez ve çiğnenmez! Kaldırınız....

Aşağıdaki ilk on soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Atatürk'ün uygar kişiliğinde aşağıdakilerden hangisi vardır?

- A) Kin
- B) Nefret
- C) Örnek İnsan

2-) Yunan ordusu kaçarken hangi şehrimizi yakıp yıkmıştı?

- A) Ankara
- B) İzmir
- C) İstanbul

3-) Atatürk ayaklarının altına hangi milletin bayrağının serildiğini gördü?

- A) Yunan
- B) İngiliz
- C) Fransız

4-) Anadolu'yu işgal eden ordularını denetlemeye kim gelmiştir?

- A) Yunan Kralı
- B) Alman Kralı
- C) İtalya Kralı

5-) Atatürk, Yunan bayrağının yere serildiğini görünce ne yapıyor?

- A) Seviniyor.
- B) Kaşlarını çatıyor.
- C) Ne yapacağına karar veremiyor.

6-) Yunan Kralı ayaklarının altına serilen Türk bayrağını ne yapmıştı?

- A) Çiğneyip geçmişti.
- B) Çiğnememişti.
- C) Üzerinden atlamıştı.

7-) Atatürk bayrağı nasıl tanımlıyor?

- A) Ulusun şerefi
- B) Bez parçası
- C) Kırmızı – Beyaz ay yıldızlı

8-) Atatürk yere serilen Yunan bayrağı ile ilgili son sözü nedir?

- A) Kaldırınız.
- B) Parçalayınız.
- C) Yırtınız.

9-) Parçada aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkartılamaz?

- A) Bayrak serilmez ve çiğnenmez.
- B) Bayrak bir ulusun şerefidir.
- C) Her milletin bayrağı çiğnenebilir.

10-) Parçada geçen "ulus" kelimesinin eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Devlet
- B) Millet
- C) Halk

11-) "Beyaz " kelimesinin eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisinde vardır?

- A) Siyah elbise sana nasıl yakışmış.
- B) Ak güvercin göklere yükseldi.
- C) Al yanakların ne de kızarmış.

12-) Zıt anlamlı sözcükler hangi seçenekte yanlış verilmiştir ?

- A) bayat-taze
- B) sert-yumuşak
- C) sınav-yazılı

13-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "bütün" sözcüğü, diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Bütün arkadaşlar ağladı.
- B) Bütün bir ekmeği tek başına yedi.
- C) Bütün ağaçlar meyve verdi.

14-) "Aynı türden varlıklara verilen isimlere "cins ismi" veya "tür adı" denilir."

Verilen tanıma göre aşağıdakilerden hangisi cins isimdir?

- A) Şanlıurfa
- B) Hüseyin
- C) Kitaplık

15-) Aşağıdakilerden hangisi birden çok varlığı belirtir?

- A) araba
- B) ağaçlar
- C) ilkbahar

16-) Aşağıdakilerden hangisi "Küçük çocuk, minik tavşanı yakalamaya çalışıyordu." Cümlesinde geçen tavşanın özelliğini belirtmektedir?

- A) çocuk
- B) küçük
- C) minik

17-) "Ninem o akşam çok sevindi. Beni sevgiyle okşayıp bağrına bastı." Bu anlatımda kaç cümle vardır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

18-) "kaçıracaksın-etmezsen-servisi-acele" cümlesini kurallı ve anlamlı olarak dizilişi hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) Kaçıracaksın servisi acele etmezsen.
- B) Servisi kaçıracaksın acele etmezsen.
- C) Acele etmezsen servisi kaçıracaksın.

19-) "Hava durumu raporlarına göre bugün kar yağması bekleniyordu.....yağmadı." Cümlesi anlamca doğru olacak şekilde aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanmalıdır?

- A) için
- B) ancak
- C) ya da

20-) "Niçin bir kez daha saklambaç oynamıyoruz?" sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çünkü artık oynamak istemiyorum.
- B) Çünkü saklambaç oyununu bilmiyorum.
- C) Çünkü hayatımda hiç saklambaç oynamadım.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARDA SIRALAMA



Sevgili öğrenciler, aşağıda sıralamada "▲" yerine yazılabilecek sayıyı bularak işaretleyiniz.

$$159 < \blacktriangle < 342$$

1) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 154 B) 433 C) 248

$$256 < \blacktriangle < 360$$

2) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 314 B) 418 C) 254

$$558 < \blacktriangle < 780$$

3) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 533 B) 879 C) 612

$$528 < \blacktriangle < 670$$

4) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 749 B) 485 C) 539

$$707 < \blacktriangle < 833$$

5) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 744 B) 902 C) 667

$$513 < \blacktriangle < 750$$

6) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 573 B) 829 C) 504

$$633 < \blacktriangle < 887$$

7) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 948 B) 623 C) 717

$$450 < \blacktriangle < 536$$

8) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 510 B) 590 C) 430

$$649 < \blacktriangle < 922$$

9) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 626 B) 982 C) 704

$$508 < \blacktriangle < 609$$

10) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır.

- A) 665 B) 479 C) 551

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: No:

3.SINIF MATEMATİK
20 KASIM 2019 - ÇARŞAMBA



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) $432 - 141 = A$ ve $463 - 313 = B$ ise;

$A + B = ?$

Çözüm:

2) 538 sayısının 300 eksiğinin 723 fazlası kaç eder?

Çözüm:

3) Neriman'ın 524 hikâye kitabı vardı. Annesi 56 babası da 241 hikâye kitabı aldı. Neriman'ın kaç hikâye kitabı oldu?

Çözüm:

4) Bir manav aldığı kavunların birinci gün 245 tanesini sattı. İkinci gün ise birinci gün sattığından 27 kavun eksik sattı. Manav iki günde toplam kaç kavun satmıştır?

Çözüm:

5) Okul kütüphanesinde, 102 öykü, 145 roman ve 189 şiir kitabı vardır. Okul kütüphanesine, 119 öykü ve 105 roman daha alınırsa toplam kaç kitap olur?

Çözüm:

6) Bir trende, 128 bayan yolcu, 165 erkek yolcu ve 173 çocuk yolcu vardır. Trende toplam kaç yolcu vardır?

Çözüm:

7) Bir fırıncı, sabah 102 tane ekmek sattı. Öğleden sonra ise sabah sattığı ekmekten 88 tane fazla ekmek sattı. Fırıncı bir günde kaç ekmek satmıştır?

Çözüm:

8) Zeynep'in, 665 tane simidi vardı. 184 tanesini sabahtan, 167 tanesini de öğleden sonra sattı. Zeynep'in, geriye kaç simidi kaldı?

Çözüm:

9) Bir çıkarma işleminde, çıkan sayı 860 ve fark 85 olduğuna göre eksilen sayı kaçtır?

Çözüm:

10) Hakan bir haftada, matematikten 247, Türkçe'den 223 ve hayat bilgisinden 255 tane test sorusu çözdü. Hakan toplam kaç test sorusu çözmüştür?

Çözüm:

Adı:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ

Soyadı:

Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri

Sınıfı: 3/ No:

10. Etkinlik

Çivi

Bir tüccar mallarını satıp geri dönmek üzere atıyla yola çıkmış. Öğleye doğru bir konakta mola vermiş. Atının bakımını yapan uşak:

- Efendim, atınızın nalında bir çivi noksan.

Çakmamı ister misiniz?

Vakit kaybetmek istemeyen tüccar:

- Yolum az kaldı, gerek yok, deyip yola devam etmiş.

Ancak, çok geçmeden at yere yığılmış. Meğer atın nali düşmüş. Yürümeyince düşüp ayağını kırmış. Yükü sırtlanıp yola düşen tüccar:

- Ah benim akılsız kafam! Beş dakika bekleyip çiviye çaktırıyordum bütün bunlar başıma gelemezdi, demiş.

Aşağıdaki ilk iki soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Tüccar atıyla nereye gidiyormuş?

- A) Akrabalarını ziyarete
- B) Mallarını satmaya
- C) Gezmek için kırlara

2-) Parçanın ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küçük ihmaller büyük sıkıntılara sebep olabilir.
- B) Eksik çiviler mutlaka çakılmalıdır.
- C) Yola çıktığımızda hiç mola vermemeliyiz

3-) Aşağıdaki kelimelerden hangisi hecelerine doğru ayrılmıştır?

- A) ga-ze-te
- B) peç-e-te
- C) re-çet-e

4-) "Önce düşün, sonra söyle." atasözünde kaç hece vardır?

- A) 7
- B) 8
- C) 9

5-) Aşağıdakilerden hangisi hem hece hem de kelimedir?

- A) aza
- B) yel
- C) elli

6-) Aşağıdakilerden hangisi hem hece hem de kelimedir?

- A) kazık
- B) sulu
- C) saz

7-) Aşağıdakilerden hangisi dört sestten oluşan bir heceli kelime değildir?

- A) yara
- B) kırk
- C) yurt

8-) "Bir ders kırk dakikadır." cümlesinde kaç hece vardır?

- A) altı
- B) yedi
- C) dört

9-) Bir hecede kaç ünlü bulunur?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

10-) "Spor yaparken soğuk su içmemelisin." cümlesinde kaç hece vardır?

- A) beş
- B) on iki
- C) on dört

11-) Aşağıda verilen eş anlamlı kelimelerden hangisi doğru eşleştirilmemiştir?

- A) al - kırmızı
- B) fakir - zengin
- C) kara - siyah

12-) "Küs" kelimesinin zıt anlamlısı hangisidir?

- A) barışık
- B) sefa
- C) savaş

13-) "Yaz" sözcüğü hangi tümcede farklı bir anlamda kullanılmıştır ?

- A) Dün yazdığım şiiri okudum.
- B) Yazın doğa bir başka güzel olur.
- C) Bu metin yazmakla bitmez.

14-) "Öğretmenin çantası ve elleri öğrencilerin getirdiği çiçeklerle dolmuştu."cümlesinde, ad olan kaç sözcük vardır?

- A) 6
- B) 5
- C) 4

15-) Aşağıdaki sözcüklerin hangisi çoğul isimdir?

- A) Güler
- B) suluk
- C) boyalar

16-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde varlığın özelliğini belirten bir sözcük vardır?

- A) Metin kitabını akşam bitirdi.
- B) Annesine kitabını okuduğunu söyledi.
- C) Annesi ona yeni kitap verdi.

17-) Aşağıdakilerden hangisi bir metinde sonuç cümlesi olarak yazılamaz?

- A) En sonunda ata binip gitmişler.
- B) Kardeşimle birlikte ormana gidiyorduk.
- C) Böylece iki kardeş, rüya ülkesine ulaştılar.

18-) "Çocuk - susuz - kitapsız - ağaca - benzer - büyüyen"

Yukarıda verilen kelimelerle anlamlı ve kurallı bir cümle kurduğumuzda hangi seçenek doğru olur?

- A) Susuz büyüyen çocuk, kitapsız ağaca benzer.
- B) Susuz ağaca benzer kitapsız büyüyen çocuk.
- C) Kitapsız büyüyen çocuk, susuz ağaca benzer.

19-) "..... ama başaramadım."

Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Erken kalktım
- B) Gelirim
- C) Çok çalıştım

20-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep sonuç ilişkisi yoktur?

- A) Annem ütü yapamadı çünkü ütü bozuktu.
- B) Ödevini yapmamıştı bu yüzden okula gitmedi.
- C) Önce basketbol sonra futbol oynadım.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARDA SIRALAMA



Sevgili öğrenciler, aşağıda sıralamada "▲" yerine yazılamayacak sayıyı bularak işaretleyiniz.

$$384 < \blacktriangle < 635$$

1) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 344 B) 399 C) 438

$$304 < \blacktriangle < 465$$

2) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 352 B) 355 C) 260

$$182 < \blacktriangle < 409$$

3) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 237 B) 178 C) 277

$$310 < \blacktriangle < 413$$

4) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 281 B) 334 C) 368

$$322 < \blacktriangle < 476$$

5) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 388 B) 304 C) 356

$$348 < \blacktriangle < 553$$

6) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 385 B) 382 C) 331

$$347 < \blacktriangle < 565$$

7) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 406 B) 317 C) 394

$$529 < \blacktriangle < 814$$

8) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 517 B) 598 C) 578

$$628 < \blacktriangle < 782$$

9) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 681 B) 661 C) 599

$$225 < \blacktriangle < 387$$

10) Yukarıdaki sıralamada "▲" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz.

- A) 207 B) 291 C) 278

Adı: Soyadı: Sınıfı: No:	3.SINIF MATEMATİK 21 KASIM 2019 - PERŞEMBE	
--------------------------------	---	---

Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) 994 sayısının 214 eksiğinin 172 fazlası kaç eder?

Çözüm:

2) Bir günde 152 kg patates, 284 kg soğan ve 125 kg domates satan bir manav günde kaç kg sebze satmıştır?

Çözüm:

3) Aysun'un 130 lirası vardı. Annesi 338 lira, babası da 104 lira harçlık verdi. Aysun'un kaç lirası oldu?

Çözüm:

4) Abdurrahman, bugün 217 sayfa kitap okudu. Dün ise bugün okuduğundan 147 sayfa fazla kitap okumuştur. Abdurrahman, iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:

5) Rabia'nın, 827 tane simidi vardı. 166 tanesini sabah, 190 tanesini de öğleden sonra sattı. Rabia'nın, geriye kaç simidi kaldı?

Çözüm:

6) Bir çıkarma işleminde, eksilen sayı 755 ve fark 190 olduğuna göre çıkan sayı kaçtır?

Çözüm:

7) Eyüp bir haftada 161 sayfa kitap okudu. Annesi 190 sayfa, babası da 68 sayfa kitap okudu. Eyüp, annesi ve babası toplam kaç sayfa kitap okumuşlardır?

Çözüm:

8) Celal'in 177 tane, Harun'un 132 tane ve Eyüp'ün ise 230 tane öykü kitabı var. Üç arkadaşın toplam kaç tane öykü kitabı vardır?

Çözüm:

9) Bir fabrikada 221 bayan işçi çalışmaktadır. Erkek işçilerin sayısı, bayarlardan 19 fazladır. Bu fabrikada toplam kaç işçi çalışmaktadır?

Çözüm:

10) Bir okulda 312 kız öğrenci vardır. Bu okuldaki erkek öğrencilerin sayısı kız öğrencilerden 186 fazladır. Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır?

Çözüm:

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: 3/ No:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ
Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri
13. Etkinlik

ÇÖMLEK HESABI

Nasrettin Hoca, ayın kaç olduğunu bir türlü aklında tutamıyordu. Buna bir çare düşündü ve sonunda buldu. Bir çömlek aldı. Ayın ilk gününden başlayarak, her gün içine bir taş atıyordu. Günü öğrenmek için de çömlekteki taşları sayıyordu. Bunu bir oyun sanan Hoca'nın küçük kızı, iki avuç taş kimseye görünmeden götürüp çömleğe attı.

Bir gün komşusu, bahçesinde çalışan Hoca'ya ayın kaç olduğunu sordu. Hoca hemen içeri koştu. Çömlekteki taşları saydı, sonra gelip komşusuna, bugün ayın kırk beşi, dedi.

Komşusu şaşırdı. Aman Hoca Efendi, şaka ediyorsun. Ay otuz gündür hiç kırk beş olur mu?

Hoca güldü: Vallahi, çömlek hesabına bakarsan bugün ayın doksanı. Ben insaf ettim de yarısını söyledim.

Nasrettin Hoca Fıkraları

Aşağıdaki ilk on soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Nasrettin Hoca, neyi aklında tutamıyor?

- A) Öğrendiği şeyleri
- B) Ayın kaç olduğunu
- C) Kaç yaşında olduğunu

2-) Nasrettin Hoca ayın kaç olduğunu öğrenmek için ne aldı?

- A) Çömlek
- B) Takvim
- C) Saat

3-) Nasrettin Hoca çömleğin içine her gün ne atıyordu?

- A) İki avuç taş
- B) Bir lira
- C) Bir taş

4-) Nasrettin Hoca günü öğrenmek için ne yapıyordu?

- A) Çömlekteki taşları sayıyordu.
- B) Takvime bakıyordu.
- C) Komşuna soruyordu.

5-) Hoca'nın küçük kızı, babasının her gün çömlekteki taşlarını saymasını ne sanıyordu?

- A) Sayı öğrenmeyi
- B) Oyun
- C) Evcilik

6-) Hoca'nın küçük kızı babasına nasıl bir oyun oynadı?

- A) Çömlekteki taşları çıkarttı.
- B) Çömleğe bir avuç taş attı.
- C) Çömleğe iki avuç taş attı.

7-) Komşusu Hoca'ya ne sordu?

- A) Bugün ayın kaç olduğunu
- B) Bugün günlerden ne olduğunu
- C) Hangi yılda olduğumuzu

8-) Hoca, komşuya önce ayın kaç olduğunu söylüyor?

- A) Otuzu
- B) Kırk beşi
- C) Doksanı

9-) Hoca'nın komşusuna göre bir ay kaç gündür?

- A) otuz
- B) kırk beş
- C) yirmi beş

10-) Fıkraya göre Hoca'nın insaf ettiği şey nedir?

- A) Ayın kırk beşi olduğunu söylemek
- B) Taşların doksan tane olduğunu söylemek
- C) Çömlekteki taşların yarısını söylemek

11-) Aşağıdakilerden hangisinin eş anlamlısı yanlış verilmiştir?

- A) Rehber – Klavuz
- B) Şair – Yazar
- C) Mutlu – mesut

12-) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde zıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?

- A) İyiliğe karşı iyilik her kişinin işidir.
- B) Kötülüğe karşı kötülük de her kişinin işidir.
- C) Kötülüğe karşı iyilik er kişinin işidir.

13-) “Misafirlere çay dağıttım.” Cümlesindeki 'çay' kelimesi hangi anlamda kullanılmıştır?

- A) Dere anlamında
- B) Köy anlamında
- C) İçecek anlamında

14-) Aşağıdakilerden hangisi özel ad değildir ?

- A) Ankara
- B) Kayseri
- C) göl

15-) “Ahmet, Selma ve Güler bize geldi. Beraber oyunlar oynadık, tekerlemeler söyledik.” cümlesinde kaç tane çoğul kelime vardır?

- A) 2
- B) 3
- C) 4

16-) “Üzerinde yıpranmış siyah bir ceket vardı.” cümlesinde varlığın rengini bildiren sözcük hangisidir?

- A) siyah
- B) bir
- C) yıpranmış

17-) “ baktım - sizin - eve - bugün” kelimeleriyle yapılan anlamlı ve kurallı cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Baktım sizin eve bugün.
- B) Sizin eve bugün baktım
- C) Bugün sizin eve baktım.

18-) “Hayvanlar yabani ormanda yaşarlar.” cümlesinde hangi sözcükler yer değiştirirse anlamlı ve kurallı bir cümle elde ederiz?

- A. 1-2
- B. 1-3
- C. 2-4

19-) “Hızlı gitmelisin yoksa” Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) düşebilirsin
- B) geç kalırsın
- C) ulaşabilirsin

20-) Bir olayın sebebiyle birlikte anlatıldığı cümle hangisidir?

- A) Serçe sonunda uçmayı öğrenmiş.
- B) Fare, kediyi görünce çok korkmuş.
- C) Fil, hortumuna derenin suyunu almış.

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} 15\Box \\ + 168 \\ \hline 325 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\Box0 \\ + 517 \\ \hline 797 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 434 \\ + 1\Box7 \\ \hline 631 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box47 \\ + 337 \\ \hline 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 574 \\ + 12\Box \\ \hline 702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 45\Box \\ \hline 617 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16\Box \\ + 705 \\ \hline 865 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\Box7 \\ + 526 \\ \hline 943 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box66 \\ + 106 \\ \hline 572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 810 \\ + 17\Box \\ \hline 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\Box4 \\ + 607 \\ \hline 941 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 874 \\ + 12\Box \\ \hline 997 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\Box2 \\ + 597 \\ \hline 849 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 852 \\ + 1\Box7 \\ \hline 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710 \\ + 10\Box \\ \hline 814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\Box1 \\ + 152 \\ \hline 963 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\Box \\ + 309 \\ \hline 797 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ + \Box62 \\ \hline 940 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 888 \\ + \Box09 \\ \hline 997 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765 \\ + \Box71 \\ \hline 936 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box83 \\ + 107 \\ \hline 990 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 662 \\ + 1\Box4 \\ \hline 846 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\Box \\ + 394 \\ \hline 697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box13 \\ + 461 \\ \hline 774 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box53 \\ + 577 \\ \hline 930 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 448 \\ + 1\Box4 \\ \hline 612 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box17 \\ + 454 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 803 \\ + 1\Box0 \\ \hline 963 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ + 5\Box9 \\ \hline 992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\Box6 \\ + 133 \\ \hline 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173 \\ + 1\Box7 \\ \hline 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\Box \\ + 106 \\ \hline 991 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box26 \\ + 118 \\ \hline 844 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Box22 \\ + 227 \\ \hline 849 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 821 \\ + 17\Box \\ \hline 993 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 548 \\ + 15\Box \\ \hline 701 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 510 \\ + \Box65 \\ \hline 875 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ + 12\Box \\ \hline 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\Box \\ + 412 \\ \hline 663 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226 \\ + 56\Box \\ \hline 791 \end{array}$$

Adı: Soyadı: Sınıfı: No:	3.SINIF MATEMATİK 22 KASIM 2019 - CUMA	
--------------------------------	---	--

Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Bir çıkarma işleminde, çıkan sayı 734 ve fark 72 olduğuna göre eksilen sayı kaçtır?

Çözüm:

2) Müjde bir haftada 228 sayfa kitap okudu. Annesi 141 sayfa, babası da 338 sayfa kitap okudu. Müjde, annesi ve babası toplam kaç sayfa kitap okumuşlardır?

Çözüm:

3) Bir trende, 118 bayan yolcu, 151 erkek yolcu ve 218 çocuk yolcu vardır. Trende toplam kaç yolcu vardır?

Çözüm:

4) Ramazan bir haftada, matematikten 121, Türkçe'den 95 ve hayat bilgisinden 95 tane test sorusu çözdü. Ramazan toplam kaç test sorusu çözmüştür?

Çözüm:

5) Vedat bir haftada 152 sayfa, Erhan 120 sayfa ve Zeynep 105 sayfa kitap okumaktadır. Üç arkadaş toplam kaç sayfa kitap okumaktadır?

Çözüm:

6) Bir fabrikada 236 erkek işçi çalışmaktadır. Bayan işçilerin sayısı, erkeklerden 58 eksiktir. Bu fabrikada toplam kaç işçi çalışmaktadır?

Çözüm:

7) Bir okulda 313 kız öğrenci vardır. Bu okuldaki erkek öğrencilerin sayısı kız öğrencilerden 175 fazladır. Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır.?

Çözüm:

8) Bir okulda 213 erkek öğrenci vardır. Kız öğrencilerin sayısı, erkek öğrencilerden 206 eksiktir. Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır?

Çözüm:

9) Yağmur, hikaye kitabını birinci gün 315 sayfa, ikinci gün 302 sayfa ve üçüncü gün 252 sayfa okuyarak bitirmiştir. Yağmur, toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:

10) Sevim, bir mağazadan 154 TL'ye pantolon, 197 TL'ye gömlek ve 176 TL'ye ayakkabı almıştır. Sevim, ne kadar para harcamıştır?

Çözüm:

Adı:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ

Soyadı:

Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri

Sınıfı: 3/ No:

51. Etkinlik

SINAV

Bir tüccar, mağazasında çalıştırmak üzere bir çocuk aradığını gazetede ilân etmişti. İlâna 40 çocuk başvurdu. Bunların 39'u tavsiye mektubu ile gelmişti. Birinin ise hiçbir şeyi yoktu. Tüccar tavsiyesiz gelen çocuğu işe aldı. Durumu gören tüccarın yakın arkadaşlarından biri sordu:

-Bu çocuğun tavsiyesi olmadığı halde neden onu işe aldın?

-İçeriye girerken ayaklarını paspasa sildi ve girdikten sonra kapıyı kapadı, beni saygı ile selamladı, düzgün ve nazik konuştu.

Aşağıdaki ilk sekiz soruyu metne göre cevaplayın.

1-) Tüccar ne için gazetede ilân vermiş?

- A) çalıştırmak üzere çocuk almak için
- B) mal almak için
- C) işçiler almak için

2-) Tüccar çocuğu nerede çalıştırmak istiyordu?

- A) tarlada
- B) mağazada
- C) fabrikada

3-) Kaç çocuk tavsiye mektubu ile gelmişti?

- A) 40
- B) 1
- C) 39

4-) Tüccar kimi işe aldı?

- A) tavsiyesiz gelen çocuğu
- B) küçük çocuğu
- C) akıllı çocuğu

5-) "Neden onu işe aldın?" diyen kimdir?

- A) çocuk
- B) tüccarın yakın arkadaşı
- C) tüccar

6-) Çocuk içeri girerken ne yapıyor?

- A) kapının zilini çalıyor
- B) hiçbir şey yapmıyor
- C) ayaklarını paspasa siliyor

7-) Çocuk içeri girer girmez ne yapıyor?

- A) merhaba diyor
- B) kapıyı kapatıyor
- C) günaydın diyor

8-) Çocuk nasıl konuşuyor?

- A) düzgün ve nazik
- B) yüksek sesle
- C) saygılı

9-) "Damlaya damlaya olur." atasözünde boş bırakılan yere hangi kelime getirilmelidir?

- A) Göl
- B) Su
- C) Sel

10-) "seviyorsun - meyveyi - çok - hangi" sözcüklerinden kurallı cümle yapıldığında ikinci sözcük hangisi olur.

- A) hangi
- B) çok
- C) meyveyi

11-) "Hikaye " sözcüğünün eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) öykü
- B) anlam
- C) okuma

12-) Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde sırasıyla "yeni, büyük, uzun" sözcüklerinin karşıt (zıt) anlamları verilmiştir?

- A) eski – kısa - yakın
- B) sağlam – kocaman - geniş
- C) eski – küçük - kısa

13-) "Bağ" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde, diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Aile bağları dayanışmayı artırır.
- B) Ailemle üzüm bağına gittik.
- C) Arkadaşım ile aramızdaki bağ çok güçlüdür.

14-) Aşağıdaki isimlerden hangisi diğerlerine göre farklıdır?

- A) elma
- B) İstanbul
- C) portakal

15-) Aşağıdaki sözcüklerden hangisi bir tek varlığı ifade eder?

- A) boncuklar
- B) elmalar
- C) kuş

16-) "Ağaca üç kuş kondu." cümlesinde varlığın sayısını bildiren sözcük hangisidir?

- A) üç
- B) ağaç
- C) kuş

17-) "Sabahleyin erkenden kalktım." cümlesinde hangi sözcük çıkarılırsa cümle özelliği kalmaz?

- A) sabahleyin
- B) erkenden
- C) kalktım

18-) "Oyuncaklar-dallarından-ağaç-yapıyormuş." Sözcüklerinden anlamlı bir cümle yapıldığında, baştan ikinci sözcük hangisi olur?

- A) dallarından
- B) ağaç
- C) oyuncak

19-) Aşağıdaki kelimelerden hangisinin yazımı yanlıştır?

- A) tren
- B) yalnız
- C) jilet

20-) "Pınar ile Aslı okula geç kaldılar uyanamamışlardı." Tümcesinde boş bırakılan yere hangi kelime gelmelidir?

- A) çünkü
- B) ama
- C) hem

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} 906 \\ - 774 \\ \hline 1\boxed{ }2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 943 \\ - 7\boxed{ }6 \\ \hline 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ - 237 \\ \hline \boxed{ }82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 573 \\ - 465 \\ \hline \boxed{ }08 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 940 \\ - \boxed{ }15 \\ \hline 325 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 898 \\ - \boxed{ }23 \\ \hline 375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 880 \\ - 484 \\ \hline 39\boxed{ } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 810 \\ - 384 \\ \hline 4\boxed{ }6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 864 \\ - 65\boxed{ } \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 792 \\ - 60\boxed{ } \\ \hline 192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 960 \\ - 847 \\ \hline \boxed{ }13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 955 \\ - 8\boxed{ }3 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 842 \\ - \boxed{ }99 \\ \hline 443 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 853 \\ - 73\boxed{ } \\ \hline 119 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 586 \\ - 132 \\ \hline \boxed{ }54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 781 \\ - 563 \\ \hline 21\boxed{ } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 839 \\ - 276 \\ \hline 56\boxed{ } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 821 \\ - 578 \\ \hline \boxed{ }43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 912 \\ - 713 \\ \hline 1\boxed{ }9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 924 \\ - 333 \\ \hline 59\boxed{ } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 594 \\ - \boxed{ }66 \\ \hline 228 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 607 \\ - 379 \\ \hline 2\boxed{ }8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 983 \\ - 7\boxed{ }6 \\ \hline 237 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 973 \\ - 71\boxed{ } \\ \hline 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 890 \\ - 656 \\ \hline 2\boxed{ }4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 878 \\ - 209 \\ \hline \boxed{ }69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 713 \\ - 448 \\ \hline 2\boxed{ }5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965 \\ - 744 \\ \hline 2\boxed{ }1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 248 \\ \hline 65\boxed{ } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 966 \\ - 6\boxed{ }3 \\ \hline 273 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 877 \\ - 301 \\ \hline 5\boxed{ }6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478 \\ - 34\boxed{ } \\ \hline 136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 972 \\ - 6\boxed{ }6 \\ \hline 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 839 \\ - 2\boxed{ }0 \\ \hline 619 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 696 \\ - \boxed{ }81 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 944 \\ - 548 \\ \hline \boxed{ }96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398 \\ - \boxed{ }67 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 667 \\ - 3\boxed{ }9 \\ \hline 338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 788 \\ - 6\boxed{ }1 \\ \hline 107 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ - \boxed{ }49 \\ \hline 394 \end{array}$$

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: No:

3.SINIF MATEMATİK
23 KASIM 2019 - CUMARTESİ



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Yunus'un 144 tane, Hüseyin'in 280 tane ve Candan'ın ise 265 tane öykü kitabı var. Üç arkadaşın toplam kaç tane öykü kitabı vardır?

Çözüm:

2) Bir çıkarma işleminde, eksilen sayı 896 ve fark 367 olduğuna göre çıkan sayı kaçtır?

Çözüm:

3) Bir fabrikada 363 bayan işçi çalışmaktadır. Erkek işçilerin sayısı, bayanlardan 103 fazladır. Bu fabrikada toplam kaç işçi çalışmaktadır?

Çözüm:

4) Bir okulda 418 erkek öğrenci vardır. Kız öğrencilerin sayısı, erkek öğrencilerden 106 eksiktir. Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır?

Çözüm:

5) Sebahattin, bir mağazadan 192 TL'ye pantolon, 84 TL'ye gömlek ve 155 TL'ye ayakkabı almıştır. Sebahattin, ne kadar para harcamıştır?

Çözüm:

6) Kubilay, 859 sayfa kitabın 109 sayfasını sabah, 162 sayfasını akşam okudu. Geriye okunmadık kaç sayfa kalmıştır?

Çözüm:

7) Taner, doğduğunda babası 25 yaşında, annesi 18 yaşındaydı. Taner, 9 yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı kaç olur?

Çözüm:

8) Özlem'in 185 lirası vardı. Annesi 265 lira, babası da 333 lira harçlık verdi. Özlem'in kaç lirası oldu?

Çözüm:

9) Yasemin'in 610 hikâye kitabı vardı. Annesi 209 babası da 127 hikâye kitabı aldı. Yasemin'in kaç hikâye kitabı oldu?

Çözüm:

10) Fatma, hikaye kitabını birinci gün 216 sayfa, ikinci gün 282 sayfa ve üçüncü gün 172 sayfa okuyarak bitirmiştir. Fatma, toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:

Adı:

3.SINIF TÜRKÇE DERSİ

Soyadı:

Okuyorum - Çözüyorum - Öğreniyorum Etkinlikleri

Sınıfı: 3/ No:

47. Etkinlik

KORKULUK VE KIRLANGIÇ

Tarlalardaki, bostanlardaki korkuluğu hepiniz bilirsiniz değil mi? Eski bir ceket, yamalı pantolonu, hele hele yırtık pırtık şapkası ile çok hoştur.

İşte bu korkuluklardan bir tanesi, sıcak bir bahar günü, kendi kendine türkü söylüyormuş. “Hiç korkuluk da türkü söyler mi?” demeyin. Yalnız olunca hava da mis gibi bahar kokunca herkes bir şeyler yapmak ister. Bizim korkuluk da tarlanın üstünden uçup giden leyleklere, kırlangıçlara imrenerek bakıyor, “Ah ne olur, bir tanesi türkümü duysa da yanıma inse.” diyormuş. Havada dönüp duran kırlangıçlardan bir tanesi aşağıya bir göz atmış. Gözlerine inanamamış. Aşağıda bir korkuluk, neşesi ile yeri göğü birbirine katmıyor mu! Kırlangıç şöyle aşağıya doğru süzölmüş. Doğrusu ya her zaman görmeye alıştığı asık suratlı korkuluklara bu hiç benzemiyormuş.

Aşağıdaki ilk dört soruyu metne göre cevaplayınız.

1-) Korkuluğun üzerinde aşağıdakilerden hangisi bulunmamaktadır?

- A) ceket
- B) şapka
- C) yelek

2-) Korkuluk kendi kendine ne yapıyormuş?

- A) dinleniyormuş
- B) türkü söylüyormuş
- C) konuşuyormuş

3-) Korkuluğun imrenerek baktığı kuşlar arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) leylekler
- B) kırlangıç
- C) serçeler

4-) Aşağıdakilerden hangisi korkuluğun özelliklerinden değildir?

- A) Asık suratlı olması
- B) Neşeli olması
- C) Türkü söylemeyi sevmesi

5-) “işlerinde, olalım, büyüklerimize, ev, yardımcı” sözcüklerinden anlamlı bir tümce oluşturduğumuz zaman hangi sözcük en sondan 2.sırada yer alır?

- A) olalım
- B) yardımcı
- C) işlerinde

6-) Aşağıdaki tümcelerin hangisinde bir sözcük karşıt anlamıyla birlikte kullanılmıştır?

- A) Bir elin nesi var, iki elin sesi var.
- B) Güler misin ağlar mısın?
- C) Damlaya damlaya göl olur.

7-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşıt(zıt) anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır?

- A) Temiz elbiseli, ak saçlı bir adamdı
- B) Al yanakları kırmızı ayakkabıları vardı
- C) Alt kattaki masanın üstünde duruyordu
- D) Kendini iyi hissettiği güzel gözlerinden belliydi

8-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “misafir” sözcüğüyle eş anlamlı bir sözcük vardır?

- A) Halamlara gezmeye gittik.
- B) Konuklar dün akşam bize geldi.
- C) Bizi trenle götürdüler.
- D) Dostlar bugünde yalnız bırakmadı.

9-) “Bin” sözcüğü hangi cümlede farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Sürüde bin tane koyun vardı.
- B) Yenikent bin kişilik bir köydü.
- C) Hasan ata binmesini çok seviyordu.
- D) Bu soruyu bin kişiye sordum.

10-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep sonuç ilişkisi yoktur?

- A) Babasının geleceğini öğrenince çok sevindi.
- B) Soğuk su içince hasta oldu.
- C) Yolda beni gördü ama konuşmadı.
- D) Melih hızlı koşunca yoruldu.

11-) “ diri “ kelimesinin eş anlamlısı hangisidir?

- A) ölü
- B) kuvvetli
- C) canlı

12-) "Eski mahallemizi çok özledim." cümlesindeki eski sözcüğünün karşıt anlamlısı hangisidir?

- A) güzel
- B) yeni
- C) şirin

13-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “kırılmak” sözcüğü farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Mutfaktaki bardaklar kırıldı
- B) Arkadaşıma çok kırıldım
- C) Kalemimin ucu kırıldı

14-) “Ayça, yaz tatilinde dayısının yanına gidecek.” Cümlesinde kaç tane özel isim vardır?

- A) 3
- B) 2
- C) 1

15-) Aşağıdakilerden hangisi bir tek varlığın adıdır?

- A) çantalar
- B) kalemler
- C) tebeşir

16-) “Rüzgâr, bahçemizdeki uzun ağacı devirmiş.” Cümlesindeki “ağaç” kelimesinin hangi özelliği veya niteliği belirtilmiştir?

- A) rengi
- B) sayısı
- C) boyutu

17-) Evet, ailemden bir haber aldım. Acele etmeliyiz. Onlara yetişmeliyiz. Onlar da beni arıyormuş.

Yukarıdaki paragrafta kaç cümle vardır?

- A) dört
- B) beş
- C) altı

18-) “Beğendim – yeni – okulumu – çok” kelimeleriyle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulursa baştan ikinci kelime hangisi olur?

- A) yeni
- B) çok
- C) okulumu

19-) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yanlış yazılmış bir kelime vardır?

- A) Ali’ler geldi mi?
- B) Zeliha’nın kardeşi yok mu?
- C) İnci ile Emel iyi arkadaşlar.

20-) “Mutfaktan çok garip bir ses gelmiş.Sümeyye ve kardeşi çok korkmuş.” Cümlesinde noktalı yere aşağıdaki sözcüklerden hangisi getirilmelidir?

- A) için
- B) bu yüzden
- C) çünkü

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK

TOPLAMA İŞLEMİNDE VERİLMEMEYEN TOPLANANI BULMA



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulunuz.

$$\begin{array}{r} \square \\ + 302 \\ \hline 712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 122 \\ \hline 403 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 841 \\ \hline 961 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 659 \\ \hline 819 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 874 \\ \hline 996 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 186 \\ \hline 957 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 124 \\ \hline 488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 637 \\ + \square \\ \hline 847 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 455 \\ + \square \\ \hline 807 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 205 \\ + \square \\ \hline 748 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 435 \\ \hline 859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 680 \\ + \square \\ \hline 964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 629 \\ + \square \\ \hline 877 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 588 \\ \hline 816 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 274 \\ \hline 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 548 \\ \hline 890 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144 \\ + \square \\ \hline 330 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152 \\ + \square \\ \hline 471 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 714 \\ + \square \\ \hline 885 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192 \\ + \square \\ \hline 593 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 394 \\ \hline 926 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136 \\ + \square \\ \hline 443 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 323 \\ \hline 449 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 661 \\ + \square \\ \hline 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 780 \\ + \square \\ \hline 963 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 858 \\ + \square \\ \hline 977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 760 \\ \hline 905 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 219 \\ \hline 738 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 577 \\ + \square \\ \hline 686 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166 \\ + \square \\ \hline 491 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 694 \\ \hline 897 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 818 \\ \hline 996 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + \square \\ \hline 869 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 745 \\ \hline 865 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ + \square \\ \hline 831 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 719 \\ \hline 844 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 429 \\ \hline 938 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 816 \\ \hline 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ + \square \\ \hline 879 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 636 \\ \hline 961 \end{array}$$

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: No:

3.SINIF MATEMATİK
24 KASIM 2019 - PAZAR



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki problemleri okuyup anladıktan ve hangi işlemi yapacağınızı belirledikten sonra çözünüz.

1) Abdurrahman, 819 sayfa kitabın 157 sayfasını sabah, 137 sayfasını akşam okudu. Geriye okunmadık kaç sayfa kalmıştır?

Çözüm:

2) Fatih, doğduğunda babası 40 yaşında, annesi 18 yaşındaydı. Fatih, 9 yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı kaç olur?

Çözüm:

3) Ayşe'nin 198 lirası vardı. Annesi 436 lira, babası da 320 lira harçlık verdi. Ayşe'nin kaç lirası oldu?

Çözüm:

4) Songül'ün 680 hikâye kitabı vardı. Annesi 75 babası da 130 hikâye kitabı aldı. Songül'ün kaç hikâye kitabı oldu?

Çözüm:

5) Dilek'in, 986 tane simidi vardı. 53 tanesini sabahtan, 94 tanesini de öğleden sonra sattı. Dilek'in, geriye kaç simidi kaldı?

Çözüm:

6) İrfan, bugün 115 sayfa kitap okudu. Dün ise bugün okuduğundan 89 sayfa fazla kitap okumuştur. İrfan, iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:

7) Yunus bir haftada 140 sayfa kitap okudu. Annesi 72 sayfa, babası da 197 sayfa kitap okudu. Yunus, annesi ve babası toplam kaç sayfa kitap okumuşlardır?

Çözüm:

8) Sedat, Matematik test kitabından 1.gün 162 soru, 2.gün 118 soru ve 3. gün 170 soru çözdü. Sedat, üç günde matematik test kitabından kaç soru çözmüştür?

Çözüm:

9) Bir fabrikada 228 erkek işçi çalışmaktadır. Bayan işçilerin sayısı, erkeklerden 68 eksiktir. Bu fabrikada toplam kaç işçi çalışmaktadır?

Çözüm:

10) Şammas bir haftada 163 sayfa kitap okudu. Annesi 95 sayfa, babası da 202 sayfa kitap okudu. Şammas, annesi ve babası toplam kaç sayfa kitap okumuşlardır?

Çözüm:

Adı:
Soyadı:
Sınıfı: ... No:...

3.SINIF MATEMATİK
ÇIKARMA İŞLEMİNDE EKSİLENİ BULMA



Sevgili öğrenciler; Aşağıdaki çıkarma işleminde eksilen sayıyı bulunuz. Eksilen sayıyı bulmak için çıkan sayı ile farkı toplarız.

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 546 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 546 \\ + 90 \\ \hline 636 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 126 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 174 \\ \hline 212 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 708 \\ \hline 155 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 500 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 858 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 233 \\ \hline 746 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 286 \\ \hline 233 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 210 \\ \hline 119 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 620 \\ \hline 221 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 288 \\ \hline 564 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 432 \\ \hline 307 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 209 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 179 \\ \hline 181 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 250 \\ \hline 119 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 135 \\ \hline 419 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 127 \\ \hline 407 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 614 \\ \hline 236 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 112 \\ \hline 355 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 380 \\ \hline 619 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 194 \\ \hline 586 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 401 \\ \hline 523 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 157 \\ \hline 460 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 346 \\ \hline 178 \end{array}$$

$$+ \underline{\hspace{2cm}}$$