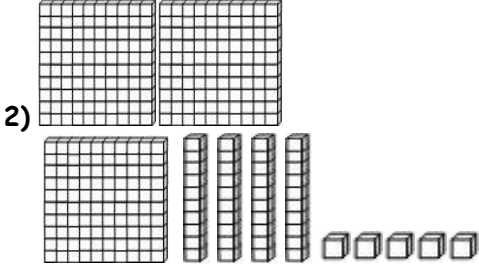


MATEMATİK

1) "Sekiz yüz sekiz" sayısının **rakamla yazılışı** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 888 B) 808 C) 818



Yukarıdaki taban bloklarıyla **oluşturulan doğal sayı** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 245 B) 356 C) 345

3) 5 yüzlük, 9 birlik 3 onluktan oluşan sayı kaçtır?

- A) 539 B) 953 C) 395

4) $359 + 442 = \dots\dots$ işleminin toplamının **sayı değeri toplamı** kaçtır?

- A) 9 B) 10 C) 801

5) "Eksileni bulmak için çıkan ve fark toplanır"

Bir çıkarma işleminde fark 258 ve çıkan farktan 108 fazla **ise eksilen sayı kaçtır?**

- A) 516 B) 865 C) 624

6) $24 \times 10 =$ işlemini kolay yoldan yaparken hangisini yaparsan zihinden işlem yapmış olursun?

- A) 24 sayısının sağına bir sıfır eklerim.
B) 24 ile 10 sayılarını alt alta yazıp çarpırım.
C) 24'ü önce sıfır ile sonra bir ile çarpırım.

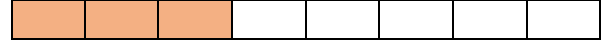
7) Rakamları farklı üç basamaklı **en büyük tek sayı** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 999 B) 986 C) 987

8) Bir bölme işleminde bölen 7 **ise kalan en fazla kaç olabilir?**

- A) 8 B) 7 C) 6

9)



Yukarıdaki kesir modeli **hangi kesri** göstermektedir?

- A) $\frac{1}{8}$ B) $\frac{3}{8}$ C) $\frac{5}{8}$

10-) 64 tane elmanın $\frac{4}{1}$ i kaç elma eder?

İşlemini nasıl çözersiniz?

- A) 64'ü 4 le çarpırım.
B) 64'ü 4'e böler 3 ile çarpırım.
C) 64'ü 4'e böler 1 ile çarpırım.

11) Saat 12.30'da 1 saat 30 dakika spor yapan Ayberk saat kaçta spor yapmayı bitirmiştir?

- A) 13.00 B) 14.00 C) 15.30

12-) "1 saat 60 dakikadır. "

3 saat 35 dakika çalışan işçi kaç dakika çalışmıştır?

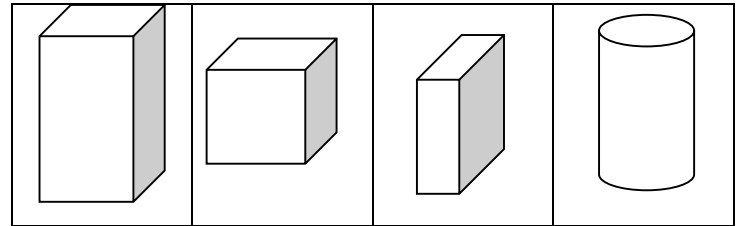
- A) 205 B) 315 C) 215

13-) 15-24- 33--51 şeklindeki örüntünün kuralı nedir? Noktalı yere hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 9'ar artan bir örüntüdür. 42 yazılmalıdır.
B) 10'ar artan bir örüntüdür. 52 yazılmalıdır.
C) 6 şar artan bir örüntüdür. 42 yazılmalıdır.

14-) Pazara 543 tane yumurta ile gelen satıcı sabah 126 yumurta, öğleden sonra 342 yumurta satmış **ise kalan yumurtaları kaç tanedir?**

- A) 65 B) 75 C) 85



15) Yukarıdaki geometrik cisimler **sırası ile** nasıl isimlendirilmelidir?

- A) Silindir- küp- kare prizma- dikdörtgenler prizması
B) küp- Silindir - dikdörtgenler prizması- kare prizma
C) kare prizma- - küp- dikdörtgenler prizması -silindir