

## 3.SINIF MATEMATİK "PARA PROBLEMLERİ" DEĞERLENDİRME SINAVI

1 - Mine'ye annesi bakkaldan bir ekmek alması için 5 tane 10 kuruş, 3 tane 25 kuruş veriyor. Buna göre ekmeğin fiyatı kaç TL'dir? (15p)

- a) 1 TL
- b) 1 TL 25 Kr
- c) 1 TL 50 Kr



5 - Yukarıdaki pateni almak için mağazaya giden Okan, kasaya 100 TL verdiği göre, kaç TL para üstü almalıdır? (10p)

- a) 13 TL
- b) 15 TL
- c) 17 TL

2 - Ebru, okul kantininde oturan 6 arkadaşına, tanesi 150 kuruş olan gazozlardan ısmarlıyor. Kantinciye 10 TL veren Ebru kaç TL para üstü almalıdır? (15p)

- a) 1 TL
- b) 1 TL 50 Kr
- c) 2 TL

6 - Melike'nin kumbarasından 5 tane 5 TL, 3 tane 20 TL, 2 tane 50 TL ve 7 tane 1 TL çıktığına göre, Melike kaç TL biriktirmiştir?(15p)

- a) 182 TL
- b) 192 TL
- c) 202 TL

3 - Kahvehane işleten İbrahim Bey, her birinde 20 maden suyu olan kasalardan 3 kasa satıyor. Maden suyunun bir şişesinden 15 Kr kar eden İbrahim Bey, toplam kaç TL kar etmiş olur? (15p)

- a) 9 TL
- b) 10 TL
- c) 11 TL

7 - Aşağıdaki lira ve kuruş çevirmelerinden hangisi yanlıştır? (5p)

- a) 435 Kr = 4 TL 35 Kr
- b) 605 Kr = 6 TL 50 Kr
- c) 210 Kr = 2 TL 10 Kr

4 - Terzi Nuran Hanım, metresi 7 TL olan kumaştan 13 metre satın alıyor. Yanında bozuk parası olmadığı için kumaşçıya 100 TL verdiği göre kaç TL para üstü almalıdır? (15p)

- a) 7 TL
- b) 8 TL
- c) 9 TL

8 - Bir lokantada 5 tane pide 60 TL'ye satılıyor. Buna göre 3 tane pide yiyen İsmail, kaç TL öder? (10p)

- a) 24 TL
- b) 36 TL
- c) 48 TL