

1.

	3	0	7	5	2	5
-						

 İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 1 23
B) 1 32
C) 21 3
D) 1 45

2.

	1	2	7	2	0	4	8
-							

 İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 346
B) 265
C) 256
D) 266

3.

	2	6	2	0	8	7	2
-							

 İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 342
B) 325
C) 364
D) 365

4.

	a	b	c	a	b	c	a	b	c
-									

 Bölme işleminin sonucu kaçtır?

- A) abc
B) 1 001
C) 1 01
D) 1

5. $9090 : 30 = ?$ Yandaki bölme işleminde bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 330
B) 310
C) 303
D) 301

6. Bir bölme işleminde bölen 34, bölüm 23 ve kalan 18'dir. Bölünen sayı kaçtır?

- A) 764
B) 782
C) 800
D) 976

7. $10625 : 25 = ?$ işleminde bölüm kaçtır?

- A) 410
B) 415
C) 420
D) 425

8. Bir bölme işleminde bölen 18, bölüm 43 ise bölünen sayı en çok kaç olabilir?

- A) 774
B) 791
C) 781
D) 775

9. Bir bölme işleminde bölen 18'dir. Kalan aşağıdakilerden hangisi olamaz ?

- A) 15
B) 16
C) 17
D) 19

10. $ABC : 19 = 27$ İşleminde ABC doğal sayının alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 531
B) 529
C) 518
D) 513

