

1) Bölünen 10, bölen 5 ise bölüm kaçtır?

2

5

5) 14'ün 7 fazlasının 3'e bölümü kaçtır?

7

4

2) Bölünen 30, bölen 5 ise bölüm kaçtır?

5

6

6) Bölen 2, bölünen 14 ise bölüm kaçtır?

6

7

3) 9'un 15 fazlasının 3'e bölümü kaçtır?

8

4

7) Bölen 3, bölünen 27 ise bölüm kaçtır?

5

9

4) Bölen 4, bölünen bölenin 8 fazlası ise bölüm kaçtır?

3

2

8)  $8 \div 2 = \square$  bölme işleminde bölünen sayı ile bölümün toplamı kaç eder?

6

12

9) 13'ün 7 fazlasının çeyreği kaçtır?

5

10

15) 4 onluktan oluşan sayının 5'e bölümü kaçtır?

8

9

10) 1 destenin yarısının 5 katı kaçtır?

20

25

16) 2 onluk 8 birlikten oluşan sayının 4'e bölümü kaçtır?

9

7

11) 1 düzinenin yarısı kaçtır?

6

5

17) 2 düzinenin çeyreği kaçtır?

4

6

12) 2 destenin 5'e bölümü kaç eder?

5

4

18) 43'ün 16 eksiğinin 3'e bölümü kaçtır?

7

9