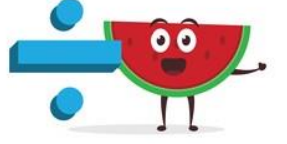


BÖLME İŞLEMİ ALIŞTIRMALARI

➤ Yan yana verilmiş bölme işlemlerini dikkatlice yapalım.



$16 \div 2 = \dots$

$21 \div 3 = \dots$

$10 \div 2 = \dots$

$20 \div 4 = \dots$

$25 \div 5 = \dots$

$4 \div 4 = \dots$

$18 \div 3 = \dots$

$18 \div 2 = \dots$

$27 \div 3 = \dots$

$45 \div 5 = \dots$

$36 \div 4 = \dots$

$30 \div 5 = \dots$

$32 \div 4 = \dots$

$3 \div 3 = \dots$

$28 \div 4 = \dots$

➤ Bölme işlemleri ile bölümleri eşleştirelim.

$10 \div 5 = \dots$

$40 \div 4 = \dots$

$24 \div 3 = \dots$

$12 \div 2 = \dots$

$15 \div 3 = \dots$

$24 \div 4 = \dots$

$35 \div 5 = \dots$

$14 \div 2 = \dots$

$8 \div 4 = \dots$

7

10

5

2

2

6

8

6

7