

### DOĞRU İŞLEMLERİ BUL

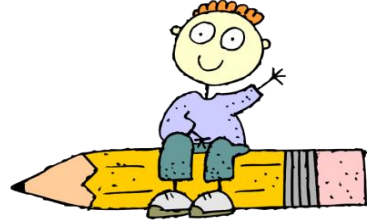
Noktalı yerlere "+, -, x, ÷" işaretlerinden uygun olanları yazınız.

$$( 15 \dots 9 ) \dots 2 = 12$$

$$( 9 \dots 8 ) \dots 5 = 5$$

$$( 12 \dots 2 ) \dots 2 = 3$$

$$( 8 \dots 3 ) \dots 9 = 15$$



### DOĞRU İŞLEMLERİ BUL

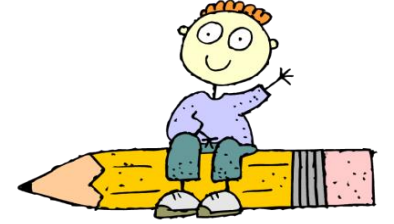
Noktalı yerlere "+, -, x, ÷" işaretlerinden uygun olanları yazınız.

$$( 3 \dots 4 ) \dots 4 = 11$$

$$( 15 \dots 3 ) \dots 4 = 20$$

$$( 2 \dots 5 ) \dots 5 = 50$$

$$( 15 \dots 3 ) \dots 1 = 4$$



### DOĞRU İŞLEMLERİ BUL

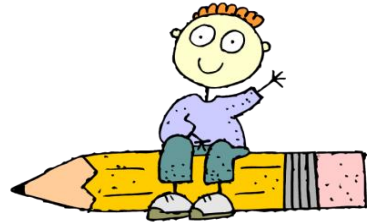
Noktalı yerlere "+, -, x, ÷" işaretlerinden uygun olanları yazınız.

$$( 2 \dots 7 ) \dots 1 = 15$$

$$( 11 \dots 8 ) \dots 8 = 24$$

$$( 11 \dots 4 ) \dots 5 = 3$$

$$( 7 \dots 2 ) \dots 4 = 10$$



### DOĞRU İŞLEMLERİ BUL

Noktalı yerlere "+, -, x, ÷" işaretlerinden uygun olanları yazınız.

$$( 12 \dots 7 ) \dots 6 = 11$$

$$( 5 \dots 3 ) \dots 1 = 1$$

$$( 9 \dots 2 ) \dots 3 = 21$$

$$( 3 \dots 2 ) \dots 5 = 5$$

