

1. Tudáspróba

1. Melyik szót hová írnád? Jelöld nyíllal!

5 víz

2 zömlé

3 alma

4 szalag

darab

óra

kilogramm

liter

méter

6 ceruza

déli 12

1 banán

3 tej

8

2. Vizsgáld meg a 73-as számot!

Első számjegye: Második számjegye:

Számjegyeinek összege:

73

Számjegyeinek különbsége:

73 =

A 73 tízesre és egyesre bontható.



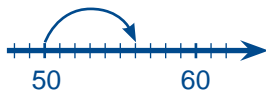
Ez a szám **PÁROS.**
PÁRATLAN.

Egyes számszomszédjai: és .

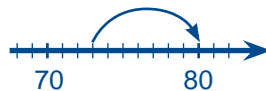
Tízes számszomszédjai: és .

11

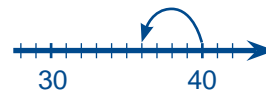
3. Írj mindegyik ábrához egy műveletet! (A számegyenesnek csak egy részletét látod.)



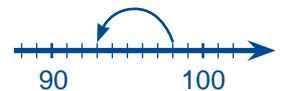
+ =



+ =



- =



- =

4

4. Bontsd a számokat tízesek és egyesek összegére!

56 = 50 + 6 = 5 t + 6 e

32 =

75 =

29 =

68 =

93 =

5

5. Írj a képekről összeadást, szorzást, bennfoglalást és egyenlő részekre osztást!







12

6. Számolj és ellenőrizd az összeadást kivonással, a kivonást összeadással!

$37 + 12 = \square \square$

$98 - 30 = \square \square$

$48 + 32 = \square \square$

$65 - 23 = \square \square$

$47 + 25 = \square \square$

$62 - 14 = \square \square$

12

7. Írd be a táblázat hiányzó számait!

40	
	69
24	
78	

90	
37	
	45
65	

2	
5	
7	
	72

6	
18	
	5
48	

16

8. Kirándulni ment 27 gyerek. Ötágyas szobákban szállásolták el őket. Hány szobában férnek el a gyerekek? (Rajzolj!)

A gyerekek _____ szobában férnek el.

6

Összesen: 74