

Év végi felmérő matematikából

1. a) Rendezd a számokat növekvő sorba!

b) Írd föléd a szabályt!

c) Folytasd a sort 5 taggal!

d) Karikázd be a páros számokat!

7 0 5 2

2. Írd be a számok számszomszédait!

	7	
	15	
	11	

4		6
18		20
12		14

3. Kösd a számegetes megfelelő pontjához a műveleteket!

$12 - 8$

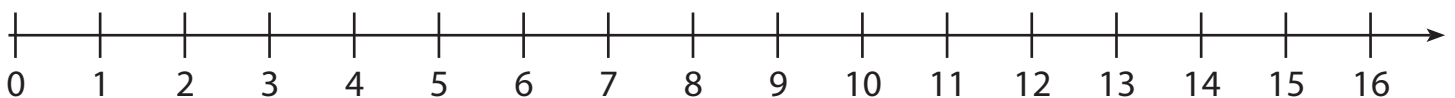
$13 - 9$

$14 - 7$

$2 + 9$

$5 + 7$

$6 + 8$



$18 - 9$

$15 - 9$

$16 - 8$

$9 + 2$

$3 + 8$

$4 + 8$

4. Számolj!

$1 + 5 = \underline{\quad}$

$7 - 5 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$6 + 6 = \underline{\quad}$

$13 - 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 6 = 12$

$8 + 9 = \underline{\quad}$

$17 - 9 = \underline{\quad}$

$14 - \underline{\quad} = 9$

$4 + 12 = \underline{\quad}$

$20 - 14 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} - 8 = 8$

Javítókulcs

1. a) 0, 2, 5, 7

b) A szabály: $+ 2 + 3$

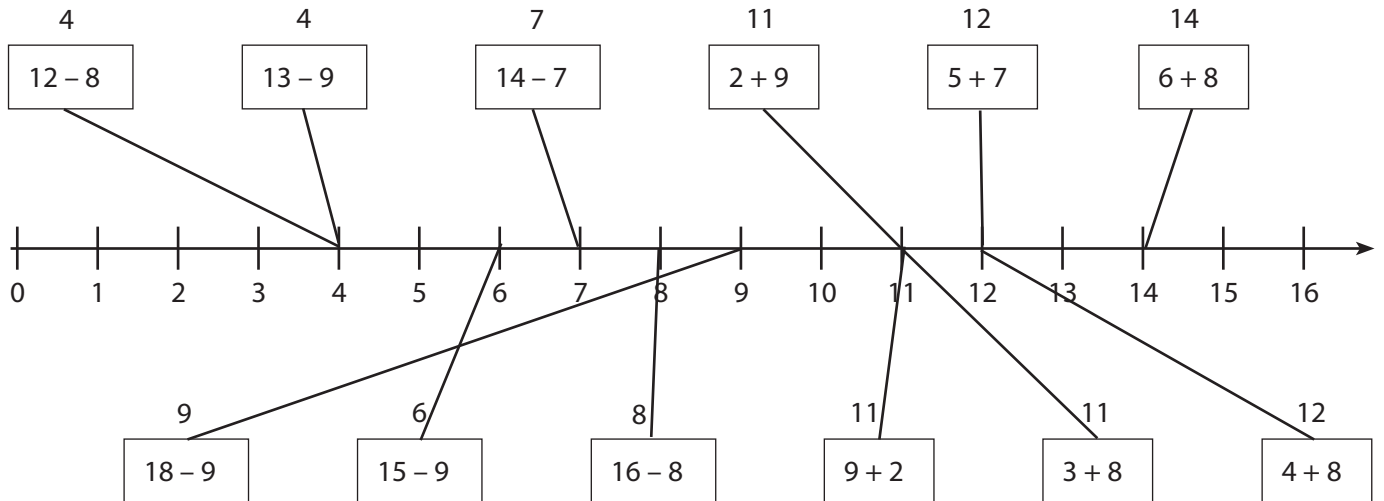
c) 10, 12, 15, 17, 20

d) bekarikázva: 0, 2, 10, 12, 20
nincs bekarikázva: 5, 7, 15, 17

2.

6	7	8	4	5	6
14	15	16	18	19	20
10	11	12	12	13	14

3.



- 4.
- | | | |
|---------------|---------------|--------------|
| $1 + 5 = 6$ | $7 - 5 = 2$ | $2 + 5 = 7$ |
| $6 + 6 = 12$ | $13 - 7 = 6$ | $6 + 6 = 12$ |
| $8 + 9 = 17$ | $17 - 9 = 8$ | $14 - 5 = 9$ |
| $4 + 12 = 16$ | $20 - 14 = 6$ | $16 - 8 = 8$ |

5. a) adat: 8 rózsza + 9 gerbera

megoldási terv: $8 + 9 = \square$

megoldás: $8 + 9 = 17$

válasz: 17 szál virág van a vázában.

b) adat: Á. 11 csillag – K. 2 csillag

megoldási terv: $11 - 2 = \square$

megoldás: $11 - 2 = 9$

válasz: 9 csillagja van Katinak.

c) adat: Á. 11 csillag + K. 9 csillag

megoldási terv: $11 + 9 = \square$

megoldás: $11 + 9 = 20$

válasz: 20 csillagjuk van összesen.