Év végi gyakorlás

1.Folytasd a sorozatot! Írd fölé a szabályt!

1, 4, 7, \_\_ \_\_ \_\_ \_\_

20 , 18, 16, \_ \_ \_ \_ \_ \_

2. Írd be a számok szomszédait!

 8 13 12

 1 19 14

3. Tedd növekvő sorendbe a számokat! Karikázd be **kékkel** a páratlanokat! 8, 12, 11, 17, 0, 5, 9, 19, 1 , 20

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Számolj!

6 + 3 = 12 + 4 = 5 + = 9

9 – 4 = 13 + 5 = - 6 = 2

5 + 2 = + 3 = 19 17 - = 14

7 + 7 = 13 – 5 = 8 + = 12

7+ + = 13 - - = 8 + + = 12

6 + 8 = 15 – 8 = 9 + = 17

6 + + = 15 - - = 9 + + =17

7 + 9 = 12 – 9 = 17 - = 9

7 + + = 12 - - = 17 - - = 9

9 + 5 = 16 – 7 = - 7 = 6

9 + + = 16 - - = - 5 = 9

3. Melyik több, mennyivel?

8 + 8 5 + 9 + 5 17 – 6 + 2 13 - 7 + 5 9 + 4 + 2

4. Milyen számok lehetnek a napocska helyén?

 14 - 5 < < 19 – 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Egy kosárban 7-tel több alma van, mint körte. Töltsd ki a táblázatot!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| alma | 16 |  | 11 |  | 18 | 20 |  | 17 | 12 |
| körte |  | 7 |  | 6 |  |  | 2 |  |  |