Bizonyára Ti is hallottátok, hogy valószínűleg ez a helyzet az iskolával tartós marad.

Mivel ebben a formában, ahogy ezt eddig tettem, kevés visszajelzést kaptam, szeretném megszervezni, hogy valamilyen módon ellenőrizni tudjam azt, amit csináltok, tanultok, illetve pótoljuk azt, ami nem érthető.

Kérnék ezért mindenkit, hogy a mai nap folyamán vegye fel velem a kapcsolatot azzal, hogy a mai lecke megoldását elküldi - ez lesz a próba, szerdán pedig olyan írásbelifélét adok összefoglalónak, amit értékelni fogok!!!

 Az ünnepek után azt tervezem, hogy videókapcsolat segítségével ellenőrzöm a füzeteket, kikérdem a tananyagot, amit eddig küldtem.

**A tegnapi HF megoldásai:**

7. Növ.sorrend :-11, -9, -4, -2 , 0 ,+ 3, +6, +8 , +10

8.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 6 | 0 | -9 | -11 | 3 | 8 | -4 | -2 | 10 |
| ell. | -6 | 0 | 9 | 11 | -3 | -8 | 4 | 2 | -10 |
| absz. | 6 | 0 | 9 | 11 | 3 | 8 | 4 | 2 | 10 |

9. a=-11 b=-6 c=-2 d=3 e=11

10. -10 ‹ 10 5 › -7 0 ‹ 4 -3 ‹ 0 -2 › -5

11. x= ( -6, -5, -4,-3,-2,-1,0,1,2) - összes lehetőség

A mai feladatok az előjeles számok ábrázolása a számegyenesen. Figyelj oda, mikor hányasával megy a beosztás!!!

1. Mely számok helye van kijelölve a számegyenesen?

-50 -40 -30 -20 -10 0 10

1. Nevezd meg a hiányzó számokat
	1. .

 -4 0

* 1. .

 -10 0 +5

* 1. .

 -2 +6

* 1. .
		+ 1. 3,5

3. Mely számok helye van kijelölve a számegyenesen az egyes betűkkel?



+20

-20

0

*A köv. feladat kicsit nehezebb, próbáld meg, de nem baj, ha nem tudod!*

4. Mely számok helye van kijelölve még a számegyenesen, ha adottak: az eredményeket a táblázatba jegyezd!



 a) Az A betű helyén a -3, a  B betű helyén a -2 ( vagyis 1 egység 1-et jelent)

 b) A B betű helyén a -10 , a C betű helyén a -4 (3 egység 6-ot jelent, vagyis 2-esével megyünk)

 c) A C betű helyén a 1,2 , a D betű helyén a 1,6 (a 2 egység 1,6-1,2=0,4-et jelent, vagyis 0,2-vel )

 d) A H betű helyén a 0 , az  A betű helyén a -28

 e) A D betű helyén a -2,5 , az  F betű helyén a 0

 f) Az E betű helyén a 100, a  G betű helyén a 150

 g) A B betű helyén a -1,4 a H betű helyén a -0,1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A | B | C | D | E | F | G | H |
| a | -3 | -2 | 1 | 3 | 4 | 8 | 10 | 11 |
| b | -12 | -10 | -4 | 0 | 2 | 10 | 14 | 16 |
| c |  |  | 1,2 | 1,6 |  |  |  |  |
| d | -28 |  |  |  |  |  |  | 0 |
| e |  |  |  | -2,5 |  | 0 |  |  |
| f |  |  |  |  |  | 100 | 150 |  |
| g |  | -1,4 |  |  |  |  |  | -0,1 |