

1. Írd le számjegyekkel!

1 százas + 3 tízes + 2 egyes =       1 tízes + 1 százas + 4 egyes =

5 tízes + 93 egyes =       18 tízes + 5 egyes =

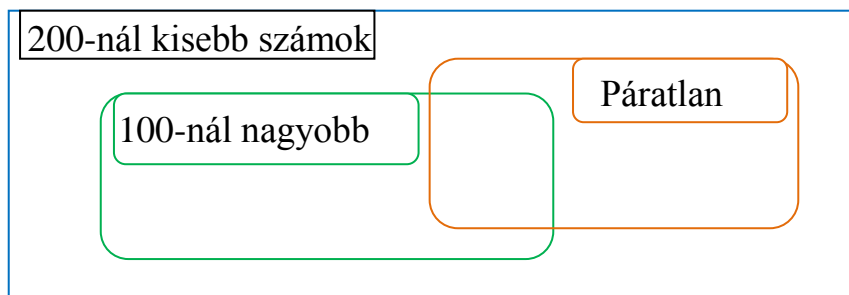
**4**

2. a) Rendezd a számokat csökkenő sorrendbe!

83, 175, 126, 109, 56

**1**

b) Írd az a) feladatrészen szereplő számokat a halmazábra megfelelő részébe!



**5**

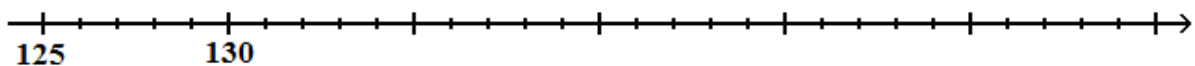
3. Írd le a számok hiányzó számszomszédait!

Kisebb		Szám	Nagyobb	
tízes	egyed		egyed	tízes
számszomszéd			számszomszéd	
		138		
		193		

4. Jelöld a számegegyenesen a következő számok helyét!

152, 128, 139, 145

**8**



**4**

5. Kerekítsd a megadott számokat tízesre!

178 ≈

133 ≈

145 ≈

**3**

**II. felmérés – A csoport**  
**3. évfolyam**

6. Folytasd a sorozatot a felismert szabály alapján! Jelöld a szabályt is!

a) 200, 180, 160, ,

	3
--	---

b) , , 120, 150, 180

	3
--	---

7. Számítsd ki az eredményeket!

$120 + 30 = \square\square\square$

$150 - 40 = \square\square\square$

$70 + 80 = \square\square\square$

$140 + 20 = \square\square\square$

$160 - 90 = \square\square\square$

$160 - 130 = \square\square\square$

$130 + 60 + 10 = \square\square\square$

$200 - 50 - 80 = \square\square\square$

$140 + 40 - 50 = \square\square\square$

8. Töltsd ki a táblázatot a megadott szabály alapján!

	9
--	---

$A \cdot B = C$

<b>A</b>	6	3	4	3	3	
<b>B</b>	30	50	30	90		40
<b>C</b>				180	120	160

	6
--	---

9. Számítsd ki a műveletsorok eredményét!

$180 - 70 \cdot 2 = \square\square\square$

$(40 + 120) : 8 = \square\square\square$

$200 : 50 + 5 \cdot 20 = \square\square\square$

	4
--	---

10. Hasonlítsd össze a mennyiségeket! Tedd ki közéjük a megfelelő (<, >, =) jelet!

2 m  16 dm

2 kg  200 dkg

127 cm  10 dm

7 l  66 dl

	4
--	---

11. Pénteken a kertész a 200 darab tulipánhagymának az ötödét ültette el a parkban. Hány tulipánhagymát ültetett el ezen a napon a kertész?

---

	4
--	---

Összpontszám: 60 pont  
Elért pontszám: \_\_\_\_ pont