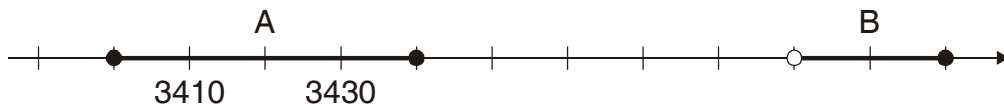


1. Sorold fel azokat az egész számokat, amelyek a számegyenes A-val, illetve B-vel jelölt részébe tartoznak!



A : \_\_\_\_\_ B : \_\_\_\_\_

/ 6 pont

2. Adj meg olyan négyjegyű számokat, amelyeknek minden számjegye páros, és a szám jegyei balról jobbra haladva csökkennek!

\_\_\_\_\_

/ 5 pont

3. Írd a táblázatba a megadott számok számszomszédjait!

Szám	Tízes szomszédok		Százás szomszédok		Ezres szomszédok	
	kisebb	nagyobb	kisebb	nagyobb	kisebb	nagyobb
3715						
8243						

/ 6 pont

4. Írd a vonalakra a számok

a) tízesre kerekített értékét!      1948  $\approx$  \_\_\_\_\_      8243  $\approx$  \_\_\_\_\_

b) százásra kerekített értékét!      1948  $\approx$  \_\_\_\_\_      8243  $\approx$  \_\_\_\_\_

c) ezresre kerekített értékét!      1948  $\approx$  \_\_\_\_\_      8243  $\approx$  \_\_\_\_\_

/ 6 pont

5. Fejben számítsd ki!

a) Melyik az a szám, amely a 7200 és a 4800 különbsége? \_\_\_\_\_

b) Melyik az a szám, amelynél az 5480 1300-zal kisebb? \_\_\_\_\_

/ 4 pont

6. Fejezd ki a mennyiségek összegét, illetve különbségét a megadott mértékegységekben!

a)  $2500 \text{ m} + 4700 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ km} \underline{\hspace{1cm}} \text{ m}$

b)  $3450 \text{ l} + 1250 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ hl} \underline{\hspace{1cm}} \text{ l}$

c)  $6600 \text{ g} - 4400 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ kg} \underline{\hspace{1cm}} \text{ dkg}$

d)  $9320 \text{ mm} - 7500 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ m} \underline{\hspace{1cm}} \text{ cm}$  / 8 pont

7. Becsülj százásra kerekítve, majd számolj pontosan!

B:           

$$\begin{array}{r} 3416 \\ + 2354 \\ \hline \end{array}$$

B:           

$$\begin{array}{r} 4936 \\ + 3187 \\ \hline \end{array}$$

B:           

$$\begin{array}{r} 8649 \\ - 5136 \\ \hline \end{array}$$

B:           

$$\begin{array}{r} 6054 \\ - 2166 \\ \hline \end{array}$$

/ 8 pont

8. Mely számok teszik igazzá a nyitott mondatot?

$2409 + x \leq 7146$

x: \_\_\_\_\_


/ 4 pont

9. Oldd meg a szöveges feladatokat!

a) A Tisza a forrástól a torkolatig 962 km hosszú, 1888 km-rel rövidebb, mint a Duna. Hány km a Duna teljes hosszúsága?

A Tisza hosszúsága: \_\_\_\_\_ km


A Duna hosszúsága: \_\_\_\_\_ km

b) Ádám kabátja 6452 Ft-ba került, 3826 Ft-tal többbe, mint a pulóvere. Mennyibe került a két ruhadarab összesen?

Kabát: ..... Ft    Pulóver: ..... Ft


Kabát és pulóver összesen: ..... Ft

/ 10 pont