

I. Felmérő Név:.....

1. Olvasd el figyelmesen, s írd le számjegyekkel!

Négyszázhuszonöt:..... Kettőszáznegyvennyolc.....

Ezerszáznegyvenegy..... Kilencszázhetvenkettő.....

2. Írd le arab számjegyekkel!

IX = XII = XXIII = XCIX =

3. Írd le római számmal!

15 = 56 = 125 = 2557 =

4. Írd be a kisebb és nagyobb számszomszédokat!

ezres	száz	tíz	egy	<	egy	tíz	száz	ezres
				4563				
				12342				
				567				
				1278				
				919				

5. Írd le növekvő számsorba a táblázat középső oszlopában szereplő számokat!

<.....

6. A számsor legnagyobb és legkisebb számát add össze! Végezz becslést százasa kerekített értékkel!

B:.....

Ellenőrzés:

+ _____

- _____

7. Végezd el a következő szorzást és a százásra kerekített becslést!

B.:

Ellenőrzés:

657 × 9

8. Végezd el a következő műveleteket! Ügyelj a pontos számolásra!

65 + 78 =

5600 + 2350 =

92 – 39 =

6780 – 4560 =

14 × 6 =

1300 × 5 =

240 : 60 =

2600 : 200 =

9. Old meg a következő szöveges feladatot!

Anna kapott 350 forintot. Annának már volt összegyűjtött 570 forintja.

Mennyi pénzt költhet el a boltban csokira összesen?

Adatok:

Terv:

Számolás:

Válasz: