

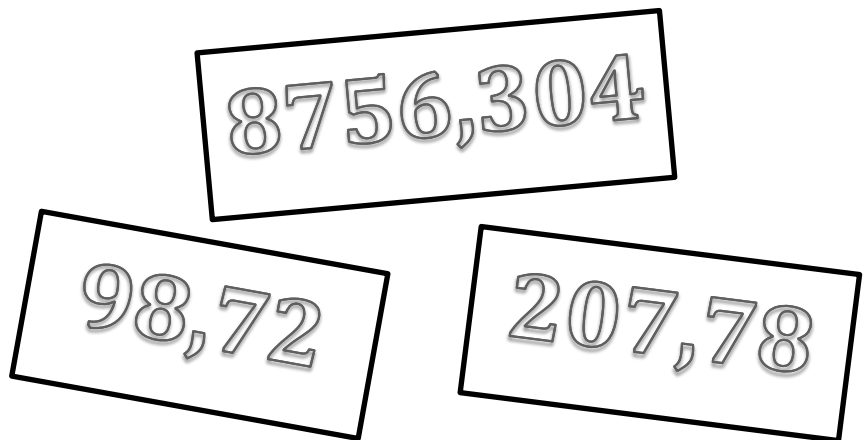
Decimaltal 2

Elevark

Opgave 1

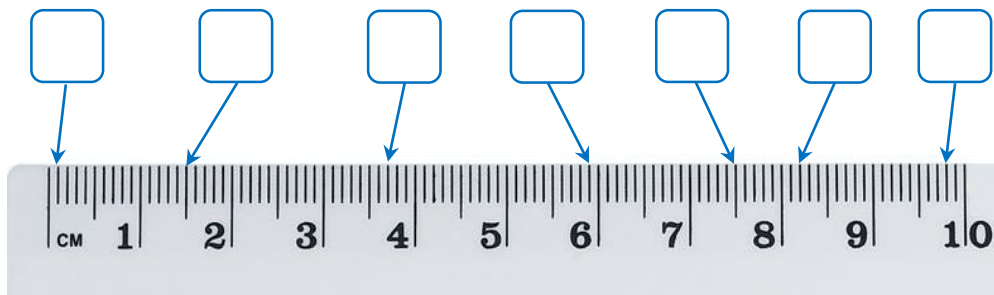
Farv tallene i rammen i følgende farver (hvis du mangler en af farverne, kan du angive, hvilken du bruger i stedet i den lille firkant):

- a) Hundrededelene blå →
- b) Tierene rød →
- c) Enerne grøn →
- d) Tusinderne gule →
- e) Tiendedelene grå →
- f) Hundrederne sorte →



Opgave 2

Skriv hvilket decimaltal pilen peger på:



Opgave 3

Sandt eller falsk?

- a) $3,7 = 3,07$
- b) $5,7 < 5,14$
- c) $3,06 > 3,5$
- d) $1,9 = 1,90$
- e) $12,0 < 1,44$
- f) $1,6 > 1,59$
- g) $10,0 > 10$
- h) $0,6 < 0,7$

Opgave 4

Hvad skal der stå på den tomme plads, for at stykket er rigtigt?

- a) $2,50 + \underline{\quad} = 6,00$
- b) $\underline{\quad} + 2,43 = 6,93$
- c) $2,9 + \underline{\quad} = 3,2$
- d) $29,5 + \underline{\quad} = 30$
- e) $\underline{\quad} + 4,0 = 9,2$
- f) $\underline{\quad} + 8,2 = 10,1$

