PROCENTA

Doplň tabulku:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **základ (100 %)** | 1% | 2% | 3% | 5% | 10% | 25% | 50% | 90% | 200% | 300% |
| **300** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **16000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **195** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **24,8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0,12** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **260** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **148** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **660** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1,6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Nápověda: 1% je 1 setina = dělíme stem = posuneme desetinnou čárku o 2 místa

 2%, 5%.....vynásobíme číslo u 1%

Zapiš v procentech (zaokrouhli na setiny):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **polovina** populace |  | **pětina** úspor |  | **desetina** žáků |  |
| **čtvrtina** knih |  | **třetina** ceny |  | **šestnáctina** dortu |  |

Kolik procent z celkové plochy obrázku tvoří vybarvená část? (zapiš pod obrázek)



Vzor:

 $\frac{1}{2}$ = 0,50 = 50% ( $\frac{1}{2}$ převedeš na des. číslo dělením)

Ve kterých útvarech na obrázcích je obsah vybarvené části:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| menší než 25% obsahu |  | menší než 75% obsahu |  |
| větší než 25% obsahu |  | větší než 75% obsahu |  |



Kolik procent z celkové plochy obrázku tvoří vybarvená část?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **a)** |  | **b)** |  | **c)** |  | **d)** |  | **e)** |  |
| **f)** |  | **g)** |  | **h)** |  | **i)** |  | **j)** |  |

