

Pracovný list pre VI. ročník Desatinné čísla

1. Deliteľnosť

Čísla, ktoré sú deliteľné dvomi zakrúžkuj, čísla deliteľné piatimi daj do rámčeka a čísla deliteľné desiatimi označ trojuholníkom.

99
15
35
110
70
27
22
14
65
44
125
84

2. Trošku násobilky

Doplň chýbajúce čísla v tabuľkách

vynásob	14	3	17
5			
1		3	
25			

vynásob	7	40	12
33			
16			
	56		

3. Napíš číslom

Štyri celé osemdesiatpäť stotín =

Nula celých dvestosedemdesiatsedem tisícín =

Tritisícdvadsaťosem celých štyridsaťosem tisícín =

Osemdesiatosem celých sedem desaťtisícín =

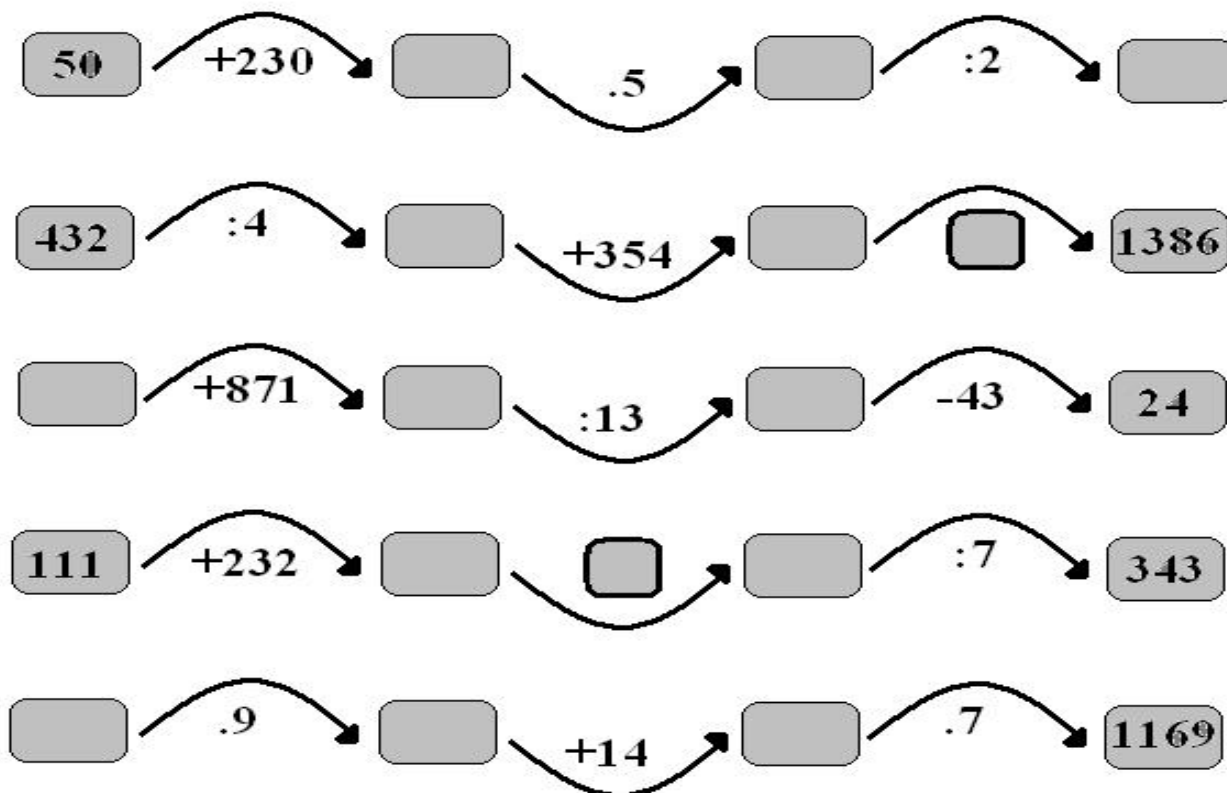
Šestnásť celých päť stotín =

4. Vyhľadaj slovnú úlohu!

U nás doma je veselo, lebo mám až 4 sestry. Mama mala 23 rokov, keď sa narodila moja najstaršia sestra Monika. O rok mladšia je od nej Tina. Medzi Tinou a Ivanou je 5-ročný rozdiel. Tri roky pred Ivanou sa narodila Katka a tá je odo mňa o 5 rokov staršia. Dnes už mám 15 rokov. Koľko rokov má moja mama?

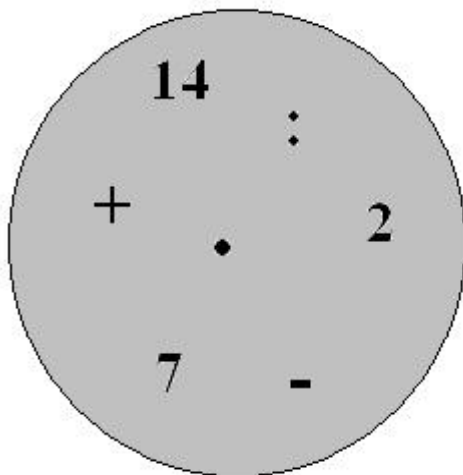
5. Matematický had

Doplň správne čísla do matematického hada



6. Trošku kombinovania

Skombinuj jednotlivé čísla s vybranými znamienkami tak, aby si dostal dané výsledky. Každé číslo použi vždy len raz. Môžeš použiť aj zátvorky.



= 0

= 23

= 49

= 42

7. Peniaze

Zapíš desatinným číslom, koľko eur je na obrázku.



8. Desatinná čiarka

Doplň desatinnú čiarku tak, aby malo dané číslo toľko desatinných miest, ako je napísané na karte pred ním.

4 12794

2 92243

0 54272

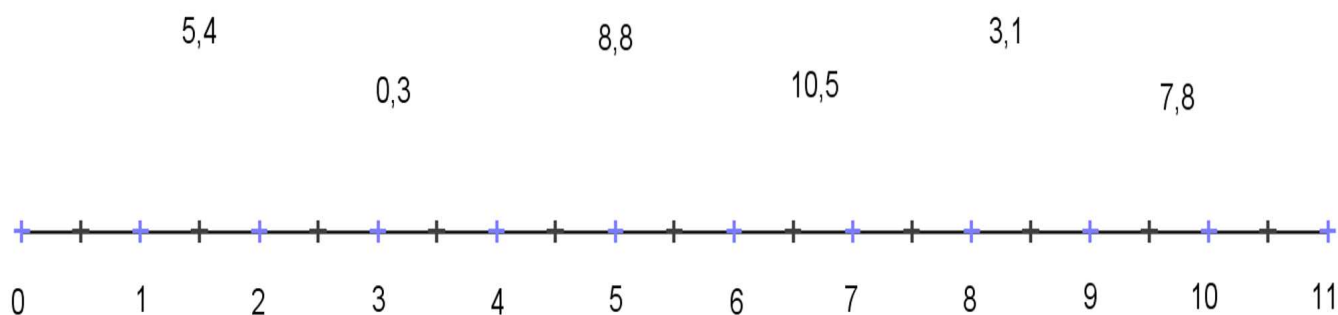
1 658927

5 131569

3 45287

9. Číselná os

Znázorni polohu desatinných čísel na číselnej osi



10. Vyrieš slovnú ulohu!

Napiš číslo, ktoré má na mieste desiatok dvojku, na mieste jednotiek číslo dvakrát väčšie ako na mieste desiatok, na mieste desatín má číslicu o 2 väčšiu ako čísla na mieste desiatok a jednotiek spolu a na mieste stotín má najväčšie jednociferné číslo deliteľné dvoma.

Dnes sa mi pracovalo

