

b) Kolik každý z nich zaplatil za vrt, jestliže 1 m vrtní stál 1 860 Kč?

a) Zjistil a zapis do grafu hloubky vrtů a jména osob. Pan Urbánek měl nehlubší vrt a pan Nový je hlubší než pan Kolaček.

Tri sousedé, pan Urbánek, pan Nový a pan Kolaček, si nechali vyvrtat studnu.

5.

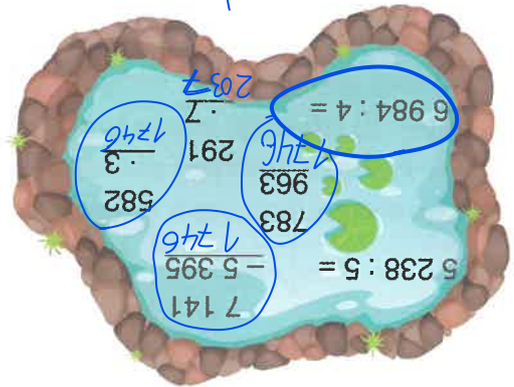


Handwritten calculations:

$$5238 : 5 = 1047 \text{ r } 3$$

$$6984 : 4 = 1746$$

Other numbers: 24, 18, 29, 38, 3, 23, 08, 291, 1746, 582, 963, 783, 7141, 5395, 2037.



Vypis a vypočítej příklady z rybníku. Zakroužkuj všechny příklady v rybníku, jejichž výsledky se rovnají číslu MDCXLVI. 1746

4.



R	A	U	A	H	D
166 865	436 692	573 665	111 186	367 869	601 499
- 168 329	- 348 912	- 276 438	- 284 025	- 537 612	- 38 084
462 198	785 604	850 103	395 111	905 481	639 583

Oprav chybné výsledky. Z písmen u správných výsledků sloz tajemku.

3.

4 927 382	4 927 400	4 927 000	4 930 000	4 900 000	5 000 000
211 384	211 400	211 000	210 000	200 000	0
Na stovky	Na tisíce	Na desetitisíce	Na statisíce	Na miliony	

Zakrouhli.

2.

a) 36 129	49 238
b) 158 163	256 348
c) 4 597 215	304 311
d) 6 371 082	1 435 834

Seči písemně a proved' zkušku.

1.

9.4