

Kód: VY_12_INOVACE_M.7.52

Písemné násobení jednociferným činitelem

- 1) autor výukového materiálu: Mgr. Radmila Bartizalová
- 2) datum: březen 2012
- 3) ročník: sedmý
- 4) vzdělávací oblast: matematika a její aplikace
vzdělávací obor: matematika
tematický okruh: číslo a početní operace
téma: (klíčová slova) – písemné násobení jednociferným činitelem
- 5) metodický list/anotace
Pracovní list tvoří tabulka s násobky na doplnění. Následují čtyři různě náročné úkoly na procvičení písemného násobení.
Očekávaný výstup: Žák by měl písemně sčítat, odčítat, násobit v oboru do 1 000 000.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Písemné násobení jednociferným činitelem

1) Dopln tabulku:

činitel	4	6	7	0	2	9	8	6	7	3	5
činitel	8	9	6	4	8	7	6	3	8	9	8
součin											

2) Dopln tabulku násobků:

DOPLŇ TABULKU NÁSOBKŮ

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3		5	6		8		10
2		4	6			12				20
3		6	9		15			24		
4	4			16	20			32		40
5	5		15		25		35			50
6		12			30		42		54	
7		14			35	42				
8		16		32		48	56		72	
9		18			45	54			81	
10	10		30		50	60		80		

3) Vypočítej:

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

564	781	3 052	9 234	53 203	271 548
<u>. 9</u>	<u>. 4</u>	<u>. 7</u>	<u>. 2</u>	<u>. 8</u>	<u>. 3</u>

4) Zkontroluj správnost výpočtů, chyby oprav:

123 405	207 333	97 815	3 569	784
<u>. 4</u>	<u>. 6</u>	<u>. 7</u>	<u>. 8</u>	<u>. 5</u>
493 660	1 243 694	648 725	38 552	3 925

5) Slovní úloha:

Na skladě bylo 375 krabic. V každé krabici bylo 9 sušenek. Jedna cukrovinka stála 7 Kč.

Kolik sušenek bylo na skladě?

Kolik Kč stály všechny cukrovinky?

Zápis:

Výpočet:

Odpověď:

Odpověď:



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Odkazy na zdroje informací:

http://images.google.cz/imgres?q=matematika+n%C3%A1soben%C3%AD&hl=cs&biw=1280&bih=566&gbv=2&tbm=isch&tbnid=OM3ws9TpnbuALM:&imgrefurl=http://www.pomocucitelum.cz/katalog-ucebnich-materialu/matematika/nasobilka-3-538.html&docid=QC-rj_p_E_kDJM&imgurl=http://w