

Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 9/05

Název materiálu: Pracovní list

Procvičujeme dělení
jednociferným dělitelem

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1486

Zpracoval: Paed.Dr. Zina Hošková



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

ANOTACE

Škola: Základní škola Brno, Jana Babáka 1

Vypracoval: Paed. Dr. Zina Hořková

Období vzniku materiálu: 2. pololetí 2011

Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 9/05

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Předmět: Matematika

Ročník: 4. ročník

Clíčová slova: písemné dlešení

Předpokládané cíle vedoucí ke klíčovým kompetencím:

Písemné dlešení jednociferným násobkem.

Použité výukové metody: Pracovní listy je možno využít pro samostatnou práci žáků, jako daltonské pracovní listy nebo jako testovací listy pro ověření znalostí žáků.

Předpokládané pomůcky: -

Popis prezentace materiálu: pracovní listy

Způsob hodnocení: Pracovní listy lze hodnotit podle jejich použití, buď bodovým hodnocením, nebo známkou.

Bibliografie:

BLAŽKOVÁ, Růžena, Milena VAŠKOVÁ a Květoslava MATOUŠKOVÁ.
Matematika pro 4. ročník ZŠ První díl. vydání první. Věno: Alter, 1996
. ISBN 80 - 85775 - 50 - 6.

BLAŽKOVÁ, Růžena, Milena VAŠKOVÁ a Květoslava MATOUŠKOVÁ.
Matematika pro 4. ročník ZŠ Druhý díl. Vydání první. Věno: Alter, 1997.
ISBN 80 - 85775 - 57 - 3.

BLAŽKOVÁ, Růžena, Milena VAŠKOVÁ a Květoslava MATOUŠKOVÁ.
Matematika pro 4. ročník ZŠ Třetí díl. Vydání první. Věno: Alter, 1997
. ISBN 80 - 85775 - 62 - X.

Procvičujeme dělení jednociferným činitelem

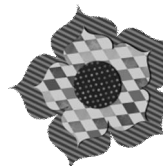
Jméno:

Obtížnost: 1 – lehké

Vzor: $286 : 5 = 57 \text{ (zb. 1)}$

36

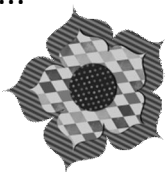
1



$201 : 3 = \dots\dots\dots$

.....

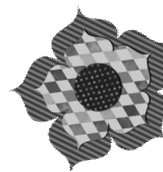
.....



$248 : 4 = \dots\dots\dots$

.....

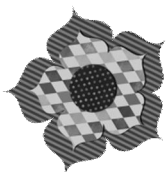
.....



$210 : 4 = \dots\dots\dots$

.....

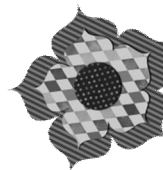
.....



$270 : 6 = \dots\dots\dots$

.....

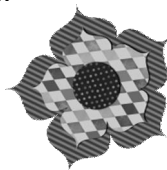
.....



$167 : 2 = \dots\dots\dots$

.....

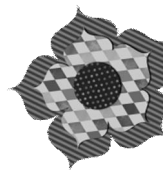
.....



$295 : 3 = \dots\dots\dots$

.....

.....



Počet kytiček	6	5	4	3	2	1
Hodnocení:	Super!	Výborně!	Dobře!	Aspoň něco.	Málo.....	Ajajaj...

Počítalo se mi:	Výborně	Dobře	Těžko
Pochopil/a jsem:	Úplně	Napůl	Vůbec

Procvičujeme dělení jednociferným činitelem

Jméno:

Obtížnost: 2 - těžší

Vzor:
$$\begin{array}{r} 286 : 5 = 57 \text{ (zb. 1)} \\ \underline{36} \\ 1 \end{array}$$



378 : 6 =



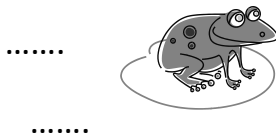
407 : 7 =



295 : 3 =



343 : 5 =



227 : 3 =



315 : 8 =



432 : 9 =



338 : 6 =



392 : 4 =



Počet žabek	9	8	7,6	5,4	3,2	1
Hodnocení:	Super!	Výborně!	Dobře!	Aspoň něco.	Málo.....	Ajajaj...

Počítalo se mi:	Výborně	Dobře	Těžko
Pochopil/a jsem:	Úplně	Napůl	Vůbec

Procvičujeme dělení jednociferným činitelem

Řešení:

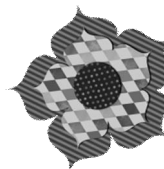
Jméno:.....

Obtížnost: 1 – lehké

Vzor: $286 : 5 = 57 \text{ (zb. 1)}$

36

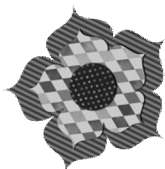
1



$201 : 3 = 67$

21

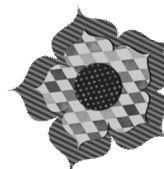
0



$248 : 4 = 62$

08

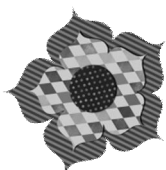
0



$210 : 4 = 52 \text{ (zb.2)}$

10

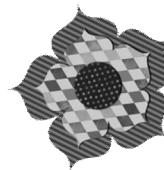
2



$270 : 6 = 45$

30

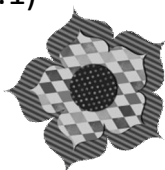
0



$167 : 2 = 83 \text{ (zb.1)}$

07

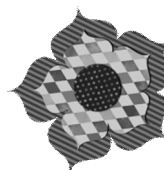
1



$295 : 3 = 98 \text{ (zb. 1)}$

25

1



Počet kytiček	6	5	4	3	2	1
Hodnocení:	Super!	Výborně!	Dobře!	Aspoň něco.	Málo.....	Ajajaj...

Počítalo se mi:	Výborně	Dobře	Těžko
Pochopil/a jsem:	Úplně	Napůl	Vůbec

Procvičujeme dělení jednociferným činitelem

Řešení

Jméno:

Obtížnost: 2 - těžší

Vzor: $286 : 5 = 57 \text{ (zb. 1)}$



36

1

$378 : 6 = 63$

18

0



$407 : 7 = 58 \text{ (zb.1)}$

57

1



$295 : 3 = 98 \text{ (zb.1)}$

25

1



$343 : 5 = 68 \text{ (zb.3)}$

43

3



$227 : 3 = 75 \text{ (zb.1)}$

17

02



$315 : 8 = 39 \text{ (zb.3)}$

75

03



$432 : 9 = 48$

72

0



$338 : 6 = 56 \text{ (zb.2)}$

38

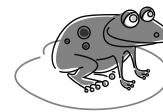
2



$392 : 4 = 98$

32

0



Počet žabek	9	8	7,6	5,4	3,2	1
Hodnocení:	Super!	Výborně!	Dobře!	Aspoň něco.	Málo.....	Ajajaj...

Počítalo se mi:	Výborně	Dobře	Těžko
Pochopil/a jsem:	Úplně	Napůl	Vůbec

