

Základní škola Brno, Jana Babáka 1

Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 13/08

Název materiálu: Pracovní list
Písemné dělení P

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1486

Zpracoval: Paed.Dr. Zina Hošková

ANOTACE

Škola: Základní škola Brno, Jana Babáka 1

Vypracoval: : Paed.Dr. Zina Hošková

Období vzniku materiálu: 2. pololetí 2012

Číslo materiálu: : VY 32 INOVACE 13/08

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Předmět: Matematika

Ročník: : pátý

Klíčová slova:, násobení, dělení

Předpokládané cíle vedoucí ke klíčovým kompetencím: Žák provádí písemné početní operace v oboru přirozených čísel

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

Předpokládané pomůcky: -

Popis prezentace materiálu: : pracovní listy

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

Bibliografie: Autorský list

Ilustrace: Galerie clipart

VÁNOCE, VÁNOCE PŘICHÁZEJÍ, PŘESTO MUSÍME DĚLIT KOLIK ZÍSKÁŠ DÁRKŮ POD STROMEČEK?



Jméno:P

945 : 21 =
.....
.....
.....

zk:
.....
.....

928 : 29 =
.....
.....
.....

zk
.....
.....

1 643 : 31 =
.....
.....
.....

zk
.....
.....



11 680 : 32 =
.....
.....
.....

zk
.....
.....



Tak, kolik máš dárků?



4 –super.

3 – To ujde.

2 – Nic moc.

1 – bída.

0 – ostuda!

VÁNOCE, VÁNOCE PŘICHÁZEJÍ, PŘESTO MUSÍME DĚLIT KOLIK ZÍSKÁŠ DÁRKŮ POD STROMEČEK?



Jméno: **Řešení** P

$$\begin{array}{r} 94,5 : 21 = 45 \\ 105 \\ 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{zk.: } 45 \\ \underline{.21} \\ 45 \\ \underline{90} \\ 945 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 92,8 : 29 = 32 \\ 058 \\ 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{zk. } 32 \\ \underline{.29} \\ 288 \\ \underline{64} \\ 928 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1\ 64,3 : 31 = 53 \\ 093 \\ 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{zk.. } 53 \\ \underline{.31} \\ 53 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \underline{159} \\ 1643 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 6,8,0 : 32 = 365 \\ 208 \\ 160 \\ 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{zk.} 365 \\ \underline{.32} \\ 730 \\ \underline{1095} \\ 11680 \end{array}$$



Tak, kolik máš dárků?



4 –super.

3 – To ujde.

2 – Nic moc.

1 – bída.

0 – ostuda