

Název školy: Základní škola Záboří nad Labem, okres Kutná Hora, příspěvková organizace

Autor: Mgr. Ivana Snížková

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Název materiálu: VY_32_INOVACE_12_Matematika_Písemné násobení dvojčiferným činitelem I

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3369



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Anotace:

Materiál je určen k vyvození a procvičení písemného násobení dvojciferným činitelem.

Je určen žákům 4. ročníku.

Písemné násobení dvojciferným činitelem

$$\begin{array}{r} 147 \\ \cdot 50 \\ \hline \end{array}$$

Nauč se násobit dvojciferným činitelem:

$$\begin{array}{r} 217 \\ . 40 \\ \hline 8680 \end{array}$$

Postup:

- nulu sepíšeme
- násobíme 4 jednotky
desítky
sta

Kontrola:

- provedeme výpočet na kalkulátoru

Procvič si na příkladech a zjisti, kdo vyhrál
(největší výsledek vyhrává):



$$\begin{array}{r} 127 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 145 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 217 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 135 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 184 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 178 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

Vítězem je

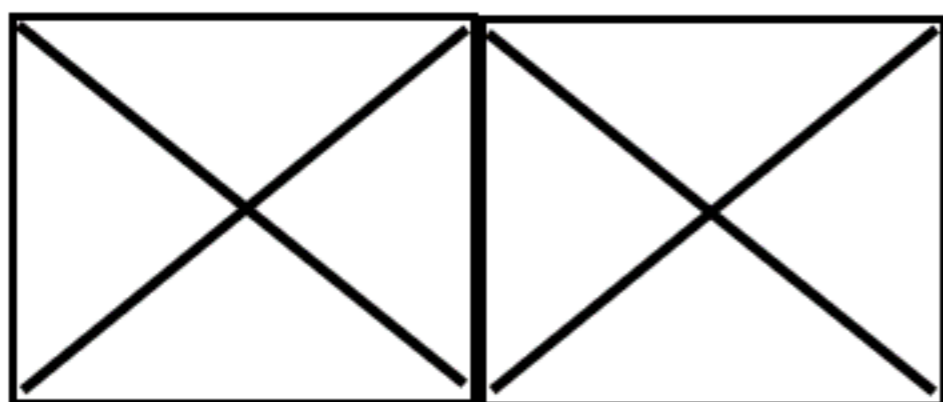
Řeš úlohu:

Do prodejny ovoce a zeleniny přivezli 30 beden banánů, v každé bedně bylo 56 kg banánů, přivezli také 40 beden ananasu, v každé bedně bylo 49 kg ananasu. Kolik kg ovoce přivezli celkem?



Hádej, hádej hádači:

Kolik vidíš na obrázku čtverců a kolik trojúhelníků?



Čtverců je

Trojúhelníků je

Citace:

program easiteach - pod licenci

<http://microsoft.com> - pod licenci