

## DĚLENÍ SE ZBYTKEM – PRACOVNÍ LIST

Kdo neovládá násobilku, použijte tabulky. Tím myslím tabulky násobků, kde musíte hledat výsledek. Ne vypsané příklady násobilky! Slovní úlohy kreslete nebo cokoli co Vám pomůže.

### 2 Vyřešte slovní úlohu.

Dědeček měl na zahrádce 15 kedluben. Každý den sklídl 2 kedlubny. Kolik dní mohl dědeček sklízet kedlubny po dvou kusech? Kolik kedluben dědečkovi zbylo na poslední den?



### 3 Vypočítejte.

A)

$$\square : 2 = 3 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 8 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 4 \text{ zb. } 1$$

B)

$$\square : 2 = 9 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 5 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 1 \text{ zb. } 1$$

C)

$$\square : 2 = 6 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 7 \text{ zb. } 1$$

$$\square : 2 = 2 \text{ zb. } 1$$

**2** Vyřešte slovní úlohu.

Babička pěstovala na zahrádce tulipány. Měla celkem 26 tulipánů a udělala z nich kytice po 3 kusech. Kolik kytic po třech tulipánech babička připravila? Kolik tulipánů jí zbylo?



**3** Vypočítejte.

A)

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 6 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 1 \text{ zb. } 1$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 5 \text{ zb. } 1$$

B)

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 8 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 3 \text{ zb. } 1$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 9 \text{ zb. } 2$$

C)

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 7 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 3 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 3 = 2 \text{ zb. } 1$$

**2** Vyřešte slovní úlohu.

Na zahrádce jsme zalévali záhony. Vodou ze sudu jsme naplnili 19 konví vody a na každý záhon jsme nalili 4 konve vody. Kolik záhonů jsme celkem zalili? Kolik konví vody ještě zbylo?



**3** Vypočítejte.

A)

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 6 \text{ zb. } 1$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 9 \text{ zb. } 3$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 2 \text{ zb. } 2$$

B)

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 5 \text{ zb. } 3$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 7 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 1 \text{ zb. } 2$$

C)

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 8 \text{ zb. } 2$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 3 \text{ zb. } 1$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 4 = 4 \text{ zb. } 2$$