**MAT 3.roč Násobenie číslom 1, 2, 3**

1. **Vypočítaj:**

7 . 2 = 3 . 4 = 2 . 9 = 10 . 1 = 6 . 3 =

3 . 8 = 4 . 1 = 5 . 3 = 9 . 3 = 2 . 10 =

1. **Aký je súčin čísiel 3 a 3?** ( utvor a vypočítaj príklad ) ................................................................
2. **Jarka má 8 kníh. Vierka má 2-krát viac kníh ako Jarka. Koľko kníh má Vierka?**

Zápis: ............................................... Príklad: .......................................................

 ................................................

 ................................................ Odpoveď: .............................................................

1. **Doplň správne číslo do rámika:**

 . 6 = 18 . 5 = 5 2 . = 14 3 . = 30

 . 1 = 0 . 3 = 9 5 . = 10 4 . = 12

1. **Mamička kúpila 3 kg jabĺk po 2€. Koľko zaplatila za jablká?**

Zápis: ................................................. Výpočet: .................................................

 .................................................

 .................................................. Odpoveď: ..............................................................

**Násobenie číslom 1, 2, 3**  meno: .................................................

1. **Vypočítaj:**

7 . 2 = 3 . 4 = 2 . 9 = 10 . 1 = 6 . 3 =

3 . 8 = 4 . 1 = 5 . 3 = 9 . 3 = 2 . 10 =

1. **Aký je súčin čísiel 3 a 3?** ( utvor a vypočítaj príklad ) ................................................................
2. **Jarka má 8 kníh. Vierka má 2-krát viac kníh ako Jarka. Koľko kníh má Vierka?**

Zápis: ............................................... Príklad: .......................................................

 ................................................

 ................................................ Odpoveď: .............................................................

1. **Doplň správne číslo do rámika:**

 . 6 = 18 . 5 = 5 2 . = 14 3 . = 30

 . 1 = 0 . 3 = 9 5 . = 10 4 . = 12

1. **Mamička kúpila 3 kg jabĺk po 2€. Koľko zaplatila za jablká?**

Zápis: ................................................. Výpočet: .................................................

 .................................................

 .................................................. Odpoveď: ..............................................................