

Násobení a dělení dvěma

1. Na řádek napiš násobky dvou.

2. Zapiš, kolik je to kusů.

2 páry ponožek $2 \cdot 2 = 4$ 2 páry jsou 4 kusy.

4 páry ponožek _____ 4 páry je _____ kusů .

6 párů rukavic _____ 6 párů je _____ kusů .

3 páry rukavic _____ 3 páry je _____ kusů .

1 pár ponožek _____ 1 pár jsou _____ kusy.

3. Vypočítej.

$7 \cdot 2 =$

$12 : 2 =$

$8 : 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$18 : 2 =$

$4 : 2 =$

$9 \cdot 2 =$

$20 : 2 =$

$6 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$14 : 2 =$

$1 \cdot 2 =$

4. Vypočítej a proved' zkoušku násobením.

$4 : 2 = 2$

$12 : 2 =$

$18 : 2 =$

 $2 \cdot 2 = 4$

 $12 : 2 =$

 $18 : 2 =$

$10 : 2 =$

$16 : 2 =$

$6 : 2 =$

 $10 : 2 =$

 $16 : 2 =$

 $6 : 2 =$

$$8 : 2 =$$

$$14 : 2 =$$

$$20 : 2 =$$

5. Dopln' vynechaná p'smena. První 'tyři v'etné celky napiš.

Zem__ je zmrzlá. Hust__ sn__ží a je v__trno. N__kde d__lají v__try záv__je. D__ti b__hají ve sn__hu a radostn__ se sm__jí. Na venkov__ i ve m__stech se stav__jí sn__huláci. I když teplom__r ukazuje jen slab__ pod nulou, m__jme vždy na pam__ti také hladov__jící zv__ř.

1. Opak ke slovu tma
2. Pátý m'ěsíc roku
3. Bílý kůň
4. První jarní kv'ětina
5. Postava z pohádky s trpaslíky
6. Úzká cesta

A crossword puzzle grid with 6 numbered clues. The grid consists of white squares for letters and grey squares for empty space. A vertical grey bar is in the 7th column. The clues are:

- 1. Across, starting at (1,7) and ending at (1,12)
- 2. Across, starting at (2,1) and ending at (2,6)
- 3. Across, starting at (3,4) and ending at (3,9)
- 4. Across, starting at (4,3) and ending at (4,8)
- 5. Across, starting at (5,1) and ending at (5,6)
- 6. Across, starting at (6,1) and ending at (6,6)