

## Dělení číslem 2.

### 1. Vypočítej.

$$6 : 2 =$$

$$5 \cdot 2 =$$

$$20 : 2 =$$

$$8 : 2 =$$

$$9 \cdot 2 =$$

$$18 : 2 =$$

$$4 : 2 =$$

$$7 \cdot 2 =$$

$$3 \cdot 2 =$$

$$12 : 2 =$$

$$4 \cdot 2 =$$

$$14 : 2 =$$

$$16 : 2 =$$

$$5 \cdot 2 =$$

$$10 : 2 =$$

### 2. Vypočítej.

a	8	16	10	6	20	12	18
a : 2							

### 3. Vypočítej.

$$8 : 2 =$$

$$9 \cdot 2 =$$

$$12 : 2 =$$

$$2 : 2 =$$

$$3 \cdot 2 =$$

$$16 : 2 =$$

$$6 : 2 =$$

$$8 \cdot 2 =$$

$$4 \cdot 2 =$$

$$18 : 2 =$$

$$5 \cdot 2 =$$

$$20 : 2 =$$

$$10 : 2 =$$

$$7 \cdot 2 =$$

$$14 : 2 =$$

## Opakování.

1. Které číslo musíme od jednotlivých čísel odečíst, nebo přičíst, aby byl výsledek 30?

25	42
38	56
21	79

### 2. Vypočítej rozkladem.

a)  $36 + 20 =$       b)  $77 + 20 =$       c)  $14 : 2 =$

48 + 20 =      31 + 40 =      18 : 2 =

53 + 20 =      82 - 40 =      12 : 2 =

62 + 30 =      35 - 20 =      6 : 2 =

47 + 40 =      68 - 30 =      20 : 2 =

53 + 20 =      91 - 80 =      16 : 2 =

71 + 20 =      44 - 30 =      10 : 2 =

48 + 40 =      55 - 20 =      7 : 2 =

65 + 20 =      97 - 60 =      0 : 2 =

55 + 30 =      23 - 10 =      8 : 2 =

### 3. Vypočítej.

$$(58 + 3) + 6 =$$

$$(69 + 5) + 7 =$$

$$(74 + 9) + 9 =$$

$$(62 - 5) + 9 =$$

$$(55 - 9) + 7 =$$

$$(88 + 3) - 5 =$$

$$(49 + 5) + 8 =$$

$$(33 + 6) + 9 =$$

$$(84 + 9) + 5 =$$

$$(42 - 3) + 9 =$$

$$(54 - 8) + 6 =$$

$$(69 - 5) + 9 =$$