

Dělení číslem 2.

1. Vypočítej.

$$\begin{array}{lll} 6 : 2 = & 5 : 2 = & 20 : 2 = \\ 8 : 2 = & 9 : 2 = & 18 : 2 = \\ 4 : 2 = & 7 : 2 = & 3 : 2 = \\ 12 : 2 = & 4 : 2 = & 14 : 2 = \\ 16 : 2 = & 5 : 2 = & 10 : 2 = \end{array}$$

2. Vypočítej.

| | | | | | | | |
|-------|---|----|----|---|----|----|----|
| a | 8 | 16 | 10 | 6 | 20 | 12 | 18 |
| a : 2 | | | | | | | |

3. Vypočítej.

$$\begin{array}{lll} 8 : 2 = & 9 : 2 = & 12 : 2 = \\ 2 : 2 = & 3 : 2 = & 16 : 2 = \\ 6 : 2 = & 8 : 2 = & 4 : 2 = \\ 18 : 2 = & 5 : 2 = & 20 : 2 = \\ 10 : 2 = & 7 : 2 = & 14 : 2 = \end{array}$$

30

Opakování.

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

| | | |
|----|-----------|----|
| 25 | 30 | 42 |
| 38 | | 56 |
| | | 79 |
| 21 | | |

2. Vypočítej rozkladem.

$$\begin{array}{lll} \text{a)} & 36 + 20 = & \text{b)} & 77 + 20 = & \text{c)} & 14 : 2 = \\ & 48 + 20 = & & 31 + 40 = & & 18 : 2 = \\ & 53 + 20 = & & 82 - 40 = & & 12 : 2 = \\ & 62 + 30 = & & 35 - 20 = & & 6 : 2 = \\ & 47 + 40 = & & 68 - 30 = & & 20 : 2 = \\ & 53 + 20 = & & 91 - 80 = & & 16 : 2 = \\ & 71 + 20 = & & 44 - 30 = & & 10 : 2 = \\ & 48 + 40 = & & 55 - 20 = & & 7 : 2 = \\ & 65 + 20 = & & 97 - 60 = & & 0 : 2 = \\ & 55 + 30 = & & 23 - 10 = & & 8 : 2 = \end{array}$$

3. Vypočítej.

$$\begin{array}{lll} (58 + 3) + 6 = & (55 - 9) + 7 = & (84 + 9) + 5 = \\ (69 + 5) + 7 = & (88 + 3) - 5 = & (42 - 3) + 9 = \\ (74 + 9) + 9 = & (49 + 5) + 8 = & (54 - 8) + 6 = \\ (62 - 5) + 9 = & (33 + 6) + 9 = & (69 - 5) + 9 = \end{array}$$

31