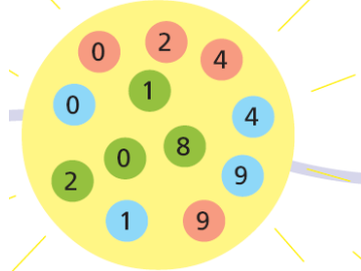


Barevné trojice

M2/1díl

s.22

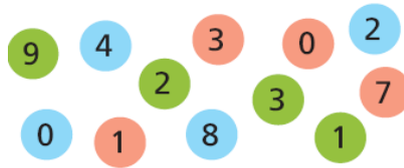
Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 10.



$$10 = \text{red} + \text{blue} + \text{green}$$

s.29

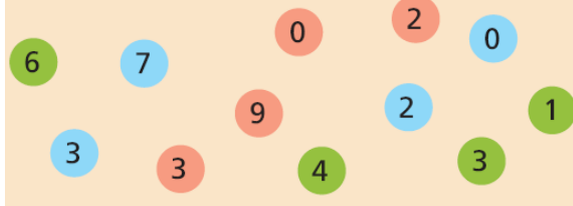
Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 10.



$$10 = \text{red} + \text{blue} + \text{green}$$

s. 46

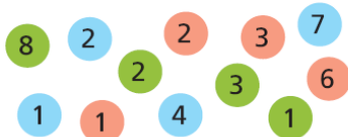
Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 10.



$$10 = \text{red} + \text{blue} + \text{green}$$

M2/2. díl

3 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 10.



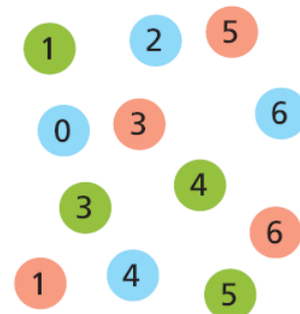
$$10 = \text{red} + \text{blue} + \text{green}$$

s. 7

Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 10.

$$10 = \text{red} + \text{blue} + \text{green}$$

s. 15



4 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11. Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

s. 21

s. 28

Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

s. 41

2 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

M2/3. díl s. 7

2 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

s. 15

1 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

s. 21

2 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

$$11 = \square + \square + \square$$



s. 36

1 Spoj tři čísla tak, aby vyšlo 11.

$$11 = \square + \square + \square$$



s. 42