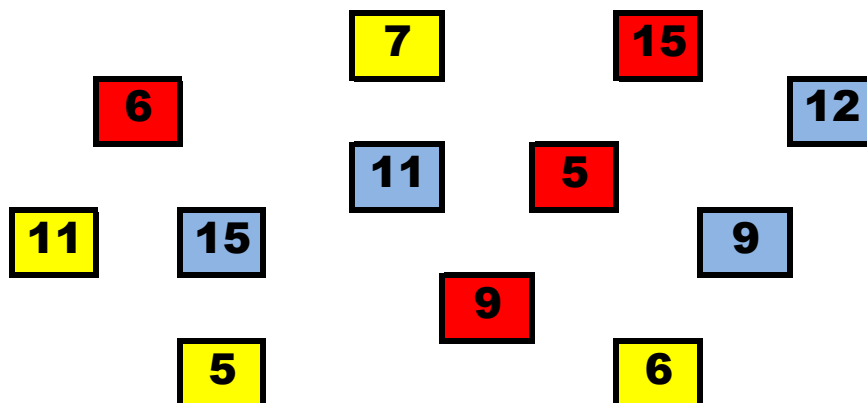


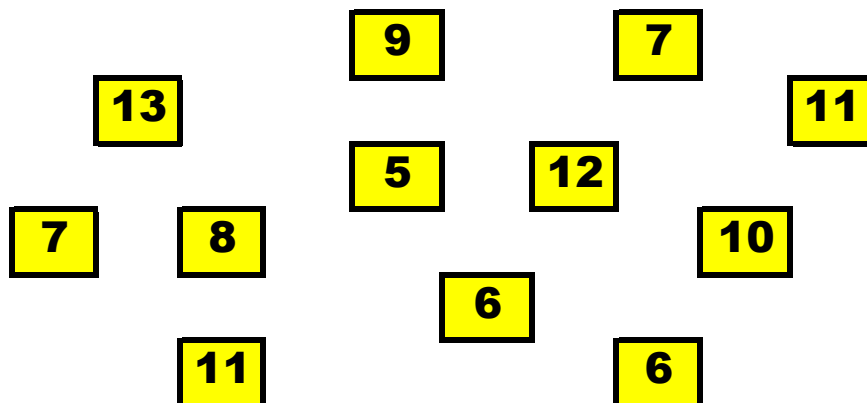
Rozděl na tři čísla tak, aby byla vždy dvě čísla stejná. **ŘEŠENÍ**



Vrať čísla neposedy.

$$\begin{aligned}
 24 &= 9 + 9 + 6 \\
 37 &= 15 + 15 + 7 \\
 22 &= 5 + 12 + 5 \\
 28 &= 6 + 11 + 11
 \end{aligned}$$

Vyber a doplň tři po sobě jdoucí čísla a napiš výsledek.



Vrať čísla neposedy.

$$\begin{aligned}
 18 &= 5 + 6 + 7 \\
 36 &= 11 + 12 + 13 \\
 21 &= 6 + 7 + 8 \\
 30 &= 9 + 10 + 11
 \end{aligned}$$