

Działania na liczbach w zakresie 20

14. Karty do gry w „Piotrusia” zostały ułożone parami. W parach są karty z różnymi działaniami, ale z takim samym wynikiem. Uzupełnij działania i brakujące wyniki w kółkach.

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 1 & + & 4 \\ \hline \end{array}$$

15

15

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 6 & + & 2 \\ \hline \end{array}$$

○

○

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 4 & - & 3 \\ \hline \end{array}$$

○

○

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 1 & + & 2 \\ \hline \end{array}$$

○

○

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 2 & + & 4 \\ \hline \end{array}$$

○

○

○



15. Wpisz liczby w kratki tak, żeby zapisy były poprawne. Możesz wpisywać wyniki w kółka nad działaniami.

○ ○

$$10 + 7 = 11 + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

○ ○

$$20 - 5 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} + 5$$

○ ○

$$13 + 5 = 20 - \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

○ ○

$$16 - 6 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} - 4$$

○ ○

$$19 - 3 = 18 - \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

○ ○

$$12 + 7 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} - 1$$