



Ćwiczenie 1.

Uzupełnij zdania wyrazami z ramki.

prom pasażerski, kuter rybacki, statek wycieczkowy, wodolot, jacht, żaglowiec, kontenerowiec, tankowiec, zbiornikowiec, żaglówka

Statki pasażerskie, to

Statki handlowe, to

Statki rybackie, to

Małe jednostki, to

Ćwiczenie 2.

Przeczytaj tekst. Zaznacz fragmenty mówiące o roli latarni morskich.

Tekst napisany przez autora scenariusza w oparciu o artykuł na stronie www.moje-morze.pl pt.: „Latarnie morskie”



Latarnie morskie są bardzo ważnym elementem oznakowania nawigacyjnego. Oznacza to, że pomagają w określaniu położenia oraz w wyznaczaniu bezpiecznej drogi do celu. Latarnie pomagają w prowadzeniu bezpiecznej żeglugi. Dzięki nim w ciemnościach, we mgle, w deszczu czy podczas sztormu statki wiedzą, którądy płynąć do lądu. Mogą też określić swoją odległość od lądu. Latarnie od średniowiecza pomagały i pomagają wracać żeglarzom do domu, zawijać do portów, schronić się w czasie sztormu.

Rozmieszczenie latarni jest uzależnione od ukształtowania linii brzegowej morza. Od średniowiecza ich ilość wzrosła, wraz z rozwojem żeglugi i techniki.

Latarnie są interesującymi i pięknymi budowlami. Są często atrakcją turystyczną. Niektóre są udostępnione turystom. W Polsce jest 15 latarni morskich, które posyłają światło w morze od zmroku do świtu.

Ćwiczenie 3

Wpisz odpowiedni składnik.

$$40 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 48$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 7 = 79$$

$$15 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 19$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 8 = 78$$

$$5 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 49$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 0 = 95$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 1 = 67$$

$$37 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 40$$

$$4 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 84$$

$$22 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 29$$

$$34 + 2 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 39$$

$$80 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 4 = 88$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 7 + 0 = 59$$

$$77 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 2 = 80$$

$$4 + 2 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 40$$

Zadanie 4

Oblicz.

Składnik	11	36	55	83		72	46	92	60
Składnik	8	2	4		5			8	0
Suma				88	59	78	49		