

KARTA:

Z KLASY:



3 Wpisz w okienko taką liczbę, żeby wynik był prawdziwy.

$$13 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 34 = 44$$

$$(84 - 12) + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 100$$

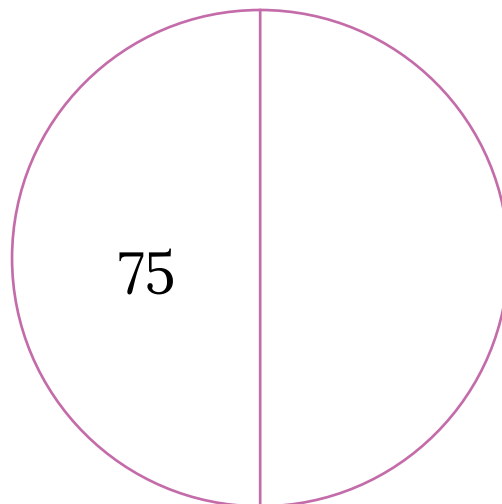
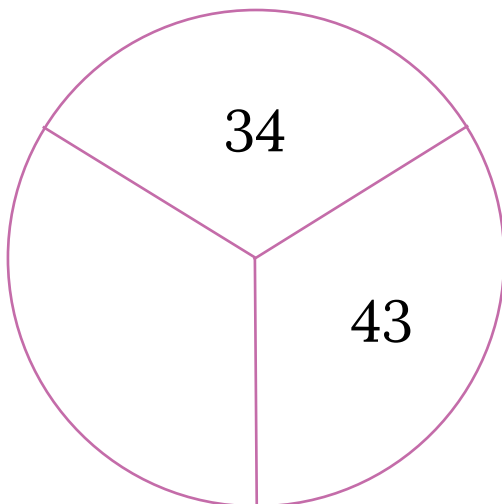
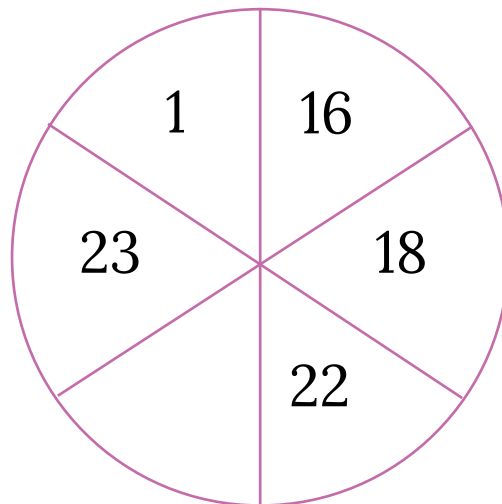
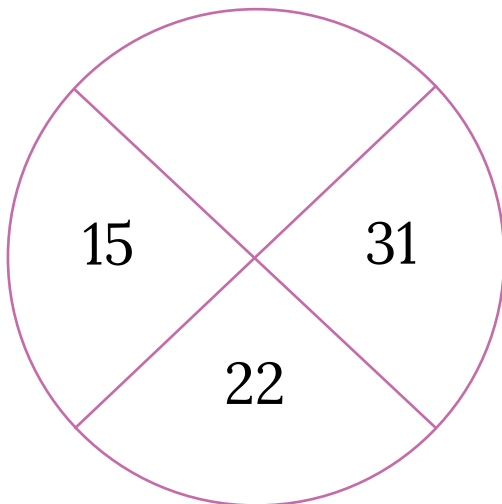
$$28 + (15 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}) = 60$$

$$100 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} - 35 = 50$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 5 - 50 = 0$$

$$94 + 6 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 22$$

4 Uzupełnij koła tak, aby suma wszystkich liczb w kole wynosiła 100.





KARTA:

Z KLASY:

5 Napisz, który to dzień roku. Przyjmij, że nie jest to rok przestępny.

25 stycznia	

2 marca	

6 lutego	

17 kwietnia	

6 Oblicz, ile dni upłynie między podanymi datami.

1
września



3
października

30
września



14
października

5
października



1
listopada

