

Scenariusz nr 59

Karta pracy 1

Zadanie 1

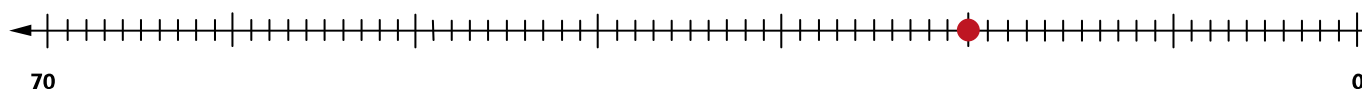
Wykonaj działania, wpisz wynik w okienko. Określ liczbę jednośc i dziesiątek liczby, która stanowi rozwiązanie działań. W ten sposób dowiesz się, w którym roku odbyła się olimpiada zimowa.

$$68 - 54 = \boxed{} \longrightarrow 20 \quad \text{J:} \quad \text{D:}$$

$$100 - 24 = \boxed{} \longrightarrow 19 \quad \text{J:} \quad \text{D:}$$

Zadanie 2

Które miejsce zajął zawodnik? Policz dziesiątkami od danej liczby w tył, zapisz pod wyznaczonym miejscem na osi liczbowej, które miejsce zajął.



Odpowiedź:
