



Imię i nazwisko

Szkoła



Działania – Test

Liczby widoczne w kółkach należy zapisać przy użyciu liczb podanych w ramce, stosując cztery działania: +, -, ·, : i ewentualnie nawiasy. Liczby z ramki muszą występować w działaniach wyłącznie w podanej kolejności – od lewej do prawej – choć niekoniecznie wszystkie.

Przykład

Niech liczbą w kółku będzie (12), a ciąg liczb, przy użyciu których chcemy ją zapisać to:

3 2 6 1 4 5

Gdy zapiszesz: $12 = 2 \cdot 6$

otrzymasz **2 punkty**,

gdy: $12 = 2 \cdot 6 \cdot 1$

– **3 punkty**,

za zapis: $12 = 3 + 2 + 6 + 1$

– **4 punkty**,

za: $12 = 2 \cdot 6 : [(1 + 4) : 5]$

– **5 punktów**,

gdy wykorzystasz wszystkie liczby:

$$12 = (3 \cdot 2 + 6) \cdot (1 + 4) : 5$$

– **6 punktów**.

Za działania użyte w zapisach otrzymasz dodatkowo:

dodawanie – **1 punkt**,

mnożenie – **1 punkt**,

odejmowanie – **2 punkty**,

dzielenie – **3 punkty**.

W wyznaczonych miejscach poniżej, zapisz **TYLKO** jedno działanie

Życzymy powodzenia!

35 1 6 2 3 5 4 26

19 4 3 5 6 1 2 26

28 3 1 4 2 6 5 26

15 5 2 3 1 4 6 26

21 2 4 6 5 3 1 26

48 6 5 1 4 2 3 26