



Test na inteligencję

Sprawdź swoje IQ!

Poziom trudności: Średni

1. Do zawodów sprinterskich stanęła grupa biegaczy. Jaka była minimalna liczba wszystkich zawodników jeśli Stanisław przybiegł jako trzeci, Janusz był trzeci licząc od końca, a Władysław był dokładnie w środku grupy???

- A - grupa liczyła trzech biegaczy
 - B - grupa liczyła siedmiu biegaczy
 - C - grupa liczyła dziewięciu biegaczy
 - D - grupa liczyła inną liczbę biegaczy
-

2. Odgadnij zasadę rządzącą w poniższym ciągu zestawów liczbowych i uzupełnij te zestawy, w których występują znaki zapytania.: 9270 7350 9462 ?28? 5091 ????? 3416 2205 5022 1?53 3271 5031 Kolejmo znakami zapytania będą:

- A - 8690024
 - B - 4061401
 - C - 76221189
 - D - 40873216
-

3. Odgadnij zasadę rządzącą przy tworzeniu poniższych wyrażeń i uzupełnij niektóre z nich o brakujące symbole.: 3C7 F17H B5D 7E13 11?17 A3? Znaki zapytania to :

- A - F i C
 - B - 9 i O
 - C - 4 i G
 - D - F i 7
-

4. Która liczba nie pasuje do poniższego zbioru? 7818, 2013, 3736, 6237, 5116, 3903, 4159, 1845.

- A - 7818
 - B - 1845
 - C - 6237
 - D - inna
-

5. W poniższym zbiorze jedno wyrażenie nie pasuje do pozostałych. Które?



d2,o18,t13,p4,s7,j11,o80,s16.

- A - inna niż poniższe odpowiedzi.
 - B - o80
 - C - s7
 - D - p4
-



Test na inteligencję

Sprawdź swoje IQ!

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. A
4. C
5. D