6.04.2020

Temat: Utrwalanie wiadomości o ułamkach i procentach.

*(zapiszcie w ćwiczeniach to co zostało zapisane kolorem niebieskim)*

Zad 8 str. 84 (ćwiczenia)

14+6 = 20 – liczba wszystkich zawodników

Aby odpowiedzieć na pytanie: jaki procent zawodników stanowią dziewczynki? należy utworzyć ułamek: $\frac{liczba dziewczynek}{liczba wszystkich zawodników}$ i zamienić go na procent.

$$\frac{liczba dziewczynek}{liczba wszystkich zawodników}=\frac{6}{20}=\frac{30}{100}=30\%$$

Odp. Dziewczynki stanowią 30% wszystkich zawodników.

Zad. 9 str.84 (ćwiczenia)

$\frac{liczba rzutów celnych}{liczba rzutów}=\frac{32}{50}=\frac{64}{100}=64\%$ - rzuty Andrzeja

$\frac{liczba rzutów celnych}{liczba rzutów}=\frac{13}{20}=\frac{65}{100}=65\%$ - rzuty Dawida

Odp. Dawid miał wyższy procent rzutów celnych.

Uzupełnijcie ćwiczenia: str. 84 – dokończyć, str. 85 i str. 86

W razie pytań i problemów piszcie na adres: matfryc8@gmail.com