

Szkołny Wielobój Matematyczny

imię i nazwisko	klasa	nr z dziennika

I	I	12.03. 2014 godz. 12.30
seria	kategoria	Ostateczny termin oddania karty odpowiedzi

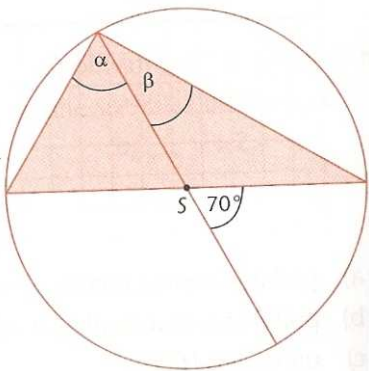
Jeśli uważasz, że podana odpowiedź jest poprawna – zaznacz (X) w kolumnie przed odpowiedzią.

ZADANIE 1. Wynik wyrażenia liczbowego $\frac{1}{1 \cdot 2} + \frac{1}{2 \cdot 3} + \frac{1}{3 \cdot 4} + \dots + \frac{1}{2013 \cdot 2014}$ jest:

	Liczbą mniejszą od 1
	Liczbą $\frac{2013}{2014}$

	Liczbą mniejszą od $\frac{4}{5}$
	Liczbą większą od $\frac{4}{5}$

ZADANIE 2. Na podstawie rysunku poniżej można ustalić, że:



	$\alpha = 40^\circ$
	$\alpha + \beta$ jest kątem rozwartym

	$\beta = 55^\circ$
	$\alpha = 55^\circ$