Zadanie 1. (0–1) □□□□ 🕖

Na osi liczbowej zaznaczono sumę przedziałów.



Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

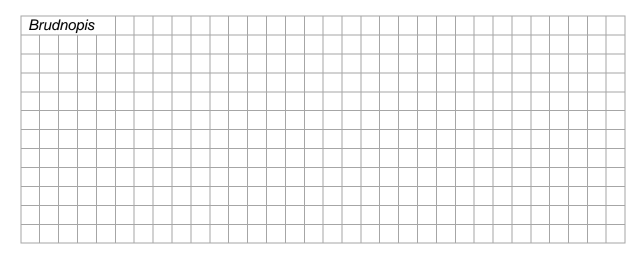
Zbiór zaznaczony na osi jest zbiorem wszystkich rozwiązań nierówności

**A.** 
$$|x - 3.5| \ge 1.5$$

**B.** 
$$|x - 1.5| \ge 3.5$$

**C.** 
$$|x - 3.5| \le 1.5$$

**D.** 
$$|x - 1.5| \le 3.5$$



Zadanie 2. (0-1)

Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

Liczba  $\sqrt[3]{-\frac{27}{16}} \cdot \sqrt[3]{2}$  jest równa

**A.** 
$$\left(-\frac{3}{2}\right)$$
 **B.**  $\frac{3}{2}$ 

**B.** 
$$\frac{3}{2}$$

**c.** 
$$\frac{2}{3}$$

**D.** 
$$\left(-\frac{2}{3}\right)$$

