

СХОДИНКАМИ ДО МАТЕМАТИЧНИХ ПЕРЕМОГ (ГОТУЄМОСЯ ДО ДПА)

Тренування математичних умінь — надійний шлях до успіху.
Тож не барись і швидше берися до діла!

Потрібно за 4 хвилини виконати запропоновані завдання.
Якщо виконаєш усі завдання правильно — піднімешся на одну сходишку до перемоги.

7. Визнач, що більше: $\frac{1}{5}$ від 1 дм чи $\frac{1}{2}$ від 10 см.

- А $\frac{1}{5}$ від 1 дм; Б $\frac{1}{2}$ від 10 см;
В частини однакові.

6. Визнач, яку частину гривні становлять 7 к.

- А $\frac{7}{10}$; Б $\frac{7}{100}$; В $\frac{7}{1000}$.

5. Визнач, яку частину години становлять 11 хв.

- А $\frac{11}{100}$; Б $\frac{11}{60}$; В $\frac{11}{10}$.

4. Визнач, яку частину кілограма становлять 29 г.

- А $\frac{29}{100}$; Б $\frac{29}{1000}$; В $\frac{29}{500}$.

3. Визнач, яку частину кілометра становить 51 м.

- А $\frac{51}{100}$; Б $\frac{51}{1000}$; В $\frac{1000}{51}$.

2. Визнач, яку частину метра становить 1 дм.

- А $\frac{1}{10}$; Б $\frac{1}{100}$; В 10.

1. Визнач, який компонент дробу вказує, на скільки рівних частин поділене ціле.

- А Чисельник; Б знаменник;
В дробова риска.

