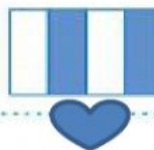


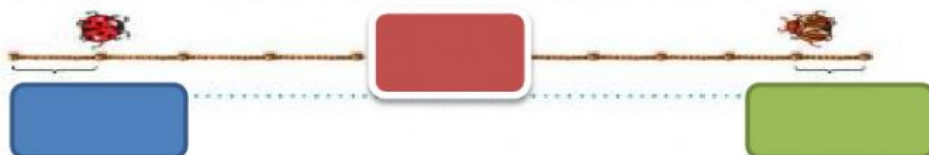


ПЕРЕВІРЯЄМО СВОЇ ДОСЯГНЕННЯ

- 1 На яких рисунках зафарбовано $\frac{1}{3}$ фігури?



- 2 Яку частину шляху подолав кожен жучок? Чия частина шляху більша, якщо мотузки однакової довжини?



- 3 Гарбузи розрізали на частини, по 2 кг кожна. Визнач за масою однієї частини масу цілих гарбузів.

$$\frac{1}{3} - 2 \text{ кг}$$



$$\frac{1}{4} - 2 \text{ кг}$$



- 4 Розв'яжи задачу.

Кілограм зефіру коштував 80 гривень.

Під час акції його ціна зменшилася на $\frac{1}{8}$.

На скільки гривень подешевшав кілограм зефіру? Якою стала його ціна?



1) = (грн.)-

2) = (грн.)

Відповідь:

- 5 Скільки треба заплатити за цілий пиріг, якщо його $\frac{1}{6}$ частина коштує 9 гривень?

14

1) = (грн.)

Відповідь:



Оціни свою
роботу