3 ЗАДАЧІ ДЛЯ НМТ

1. Обчисліть значення виразу
$$3.6 + \frac{3}{5} \cdot \frac{7}{9}$$

- 2. Розв'яжіть рівняння 5x 3 = 7x + 9
- 3. Знайдіть радіус кола, довжина якого дорівнює 12π см.

Відповіді наведено на наступній сторінці.

3 ЗАДАЧІ ДЛЯ НМТ

- 1. Обчисліть значення виразу $\frac{3.6}{5} + \frac{7}{9} = 4$
- 2. Розв'яжіть рівняння 5x 3 = 7x + 9 x = -6
- 3. Знайдіть радіус кола, довжина якого дорівнює 12π б см