

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 6 см

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.