



Giải quyết từng vấn đề. Làm tròn câu trả lời của bạn đến 2 chữ số thập phân.

Câu trả lời

1) $\frac{1}{2} - 2x - 4 = 12$

2) $\frac{1}{6} - 7 + 9x = 11$

3) $\frac{3}{6} - 8x + 2 = 1$

4) $-7x + 3 + \frac{1}{2} = 12$

5) $-4x + 3 + \frac{2}{4} = 13$

6) $-2x + \frac{1}{2} - 5 = 5$

7) $-4x + 6 + \frac{2}{3} = 20$

8) $\frac{2}{3} + 7x - 9 = 11$

9) $-6 + \frac{7}{9} + 7x = 15$

10) $-8 + \frac{2}{9} + 4x = 20$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Giải quyết từng vấn đề. Làm tròn câu trả lời của bạn đến 2 chữ số thập phân.

Câu trả lời

$$\begin{aligned} 1) \quad & \frac{1}{2} - 2x - 4 = 12 \\ & 1 - 4x - 8 = 24 \\ & -4x = 31 \\ & -7,75 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2) \quad & \frac{1}{6} - 7 + 9x = 11 \\ & 1 - 42 + 54x = 66 \\ & 54x = 107 \\ & 1,98 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3) \quad & \frac{3}{6} - 8x + 2 = 1 \\ & 3 - 48x + 12 = 6 \\ & -48x = -9 \\ & 0,19 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4) \quad & -7x + 3 + \frac{1}{2} = 12 \\ & -14x + 6 + 1 = 24 \\ & -14x = 17 \\ & -1,21 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5) \quad & -4x + 3 + \frac{2}{4} = 13 \\ & -16x + 12 + 2 = 52 \\ & -16x = 38 \\ & -2,38 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6) \quad & -2x + \frac{1}{2} - 5 = 5 \\ & -4x + 1 - 10 = 10 \\ & -4x = 19 \\ & -4,75 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 7) \quad & -4x + 6 + \frac{2}{3} = 20 \\ & -12x + 18 + 2 = 60 \\ & -12x = 40 \\ & -3,33 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8) \quad & \frac{2}{3} + 7x - 9 = 11 \\ & 2 + 21x - 27 = 33 \\ & 21x = 58 \\ & 2,76 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9) \quad & -6 + \frac{7}{9} + 7x = 15 \\ & -54 + 7 + 63x = 135 \\ & 63x = 182 \\ & 2,89 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10) \quad & -8 + \frac{2}{9} + 4x = 20 \\ & -72 + 2 + 36x = 180 \\ & 36x = 250 \\ & 6,94 \end{aligned}$$

1. -7,752. 1,983. 0,194. -1,215. -2,386. -4,757. -3,338. 2,769. 2,8910. 6,94