

2 次方程式 1 次のない 2 次方程式を解く

I. 次の 2 次方程式を解きなさい。

① $x^2 = 25$

答. _____

⑤ $x^2 - 49 = 0$

答. _____

② $x^2 = 100$

⑥ $x^2 - 50 = 0$

答. _____

③ $x^2 = 18$

⑦ $x^2 - 6 = 0$

答. _____

答. _____

④ $x^2 - 36 = 0$

⑧ $2x^2 = 8$

答. _____

答. _____

答. _____

⑨ $3x^2 = 9$

答. _____

⑩ $2x^2 = 10$

答. _____

⑪ $6x^2 = 15$

答. _____

⑫ $2x^2 - 10 = 0$

答. _____

⑬ $3x^2 - 18 = 0$

答. _____

⑭ $25x^2 - 3 = 3$

答. _____

⑮ $4x^2 + 9 = 16$

答. _____

⑯ $2x^2 - 8 = 1$

答. _____

⑰ $16x^2 - 9 = 8x^2 + 7$

答. _____

