

Решение сложных примеров

Сложный пример-это пример, в котором 2 действия. Данный пример без скобок, значит :

$$24 + 2 \times 2 =$$

1. Сначала нужно умножить. $2 \times 2 = 4$
2. Затем сложить первое число и то, что получилось при умножении $24 + 4 = 28$ (складываем единицы, а потом десятки)

Еще один пример, с делением.

$$12 : 3 + 15 =$$

1. Выполняйте деление $12:3=4$
2. Далее выполняйте сложение $4 + 15 = 19$