



One-step equations

Solve each equation.

$$1) m - 38 = -44$$

$$2) p - 19 = -44$$

$$3) n - 6 = 7$$

$$4) x + 32 = 33$$

$$5) n + 13 = -5$$

$$6) r - 44 = 2$$

$$7) b - 37 = -54$$

$$8) x - 31 = -61$$

$$9) n + 26 = -23$$

$$10) a + 39 = 72$$

$$11) v - 6 = 9$$

$$12) x - 7 = 33$$

$$13) 37 + x = 58$$

$$14) k + 33 = 17$$

$$15) \ a + 20 = 23$$

$$16) \ p - 11 = -2$$

$$17) \ x - 1 = -10$$

$$18) \ 30 + m = 27$$

$$19) \ 43 + n = 15$$

$$20) \ r + 27 = 6$$

$$21) \ x - 40 = -80$$

$$22) \ n - 4 = 38$$

$$23) \ b + 8 = -25$$

$$24) \ v + 36 = 85$$

$$25) \ x + 21 = 51$$

$$26) \ n - 34 = -23$$

$$27) \ k + 3 = 21$$

$$28) \ a - 10 = 27$$

$$29) \ x + 42 = 41$$

$$30) \ 29 + x = 10$$

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1) $\{-6\}$ | 2) $\{-25\}$ | 3) $\{13\}$ | 4) $\{1\}$ |
| 5) $\{-18\}$ | 6) $\{46\}$ | 7) $\{-17\}$ | 8) $\{-30\}$ |
| 9) $\{-49\}$ | 10) $\{33\}$ | 11) $\{15\}$ | 12) $\{40\}$ |
| 13) $\{21\}$ | 14) $\{-16\}$ | 15) $\{3\}$ | 16) $\{9\}$ |
| 17) $\{-9\}$ | 18) $\{-3\}$ | 19) $\{-28\}$ | 20) $\{-21\}$ |
| 21) $\{-40\}$ | 22) $\{42\}$ | 23) $\{-33\}$ | 24) $\{49\}$ |
| 25) $\{30\}$ | 26) $\{11\}$ | 27) $\{18\}$ | 28) $\{37\}$ |
| 29) $\{-1\}$ | 30) $\{-19\}$ | | |