



Solve each equation.

1) $-64 = -32x$

2) $\frac{m}{23} = -71$

3) $-2p = -126$

4) $-2340 = 60x$

5) $\frac{r}{90} = -4$

6) $-\frac{15}{14} = \frac{n}{56}$

7) $\frac{b}{86} = \frac{79}{86}$

8) $3000 = 30n$

9) $\frac{v}{24} = -69$

10) $-49x = 3920$

11) $-4661 = -79x$

12) $97n = -194$

13) $\frac{a}{5} = \frac{38}{5}$

14) $-36 = \frac{k}{67}$

$$15) 247 = 13x$$

$$16) 456 = -12n$$

$$17) 3 = \frac{p}{42}$$

$$18) -42m = 4200$$

$$19) -5846 = 74n$$

$$20) 68 = \frac{r}{72}$$

$$21) \frac{x}{97} = -35$$

$$22) 50b = 3050$$

$$23) 20v = -20$$

$$24) \frac{x}{5} = 2$$

$$25) -60a = -1200$$

$$26) -90k = 3780$$

$$27) 67 = \frac{n}{35}$$

$$28) 8439 = 87p$$

$$29) \frac{x}{57} = 33$$

$$30) -99 = \frac{n}{27}$$

- | | | | |
|-------------|-------------|------------|------------|
| 1) {2} | 2) {-1633} | 3) {63} | 4) {-39} |
| 5) {-360} | 6) {-60} | 7) {79} | 8) {100} |
| 9) {-1656} | 10) {-80} | 11) {59} | 12) {-2} |
| 13) {38} | 14) {-2412} | 15) {19} | 16) {-38} |
| 17) {126} | 18) {-100} | 19) {-79} | 20) {4896} |
| 21) {-3395} | 22) {61} | 23) {-1} | 24) {10} |
| 25) {20} | 26) {-42} | 27) {2345} | 28) {97} |
| 29) {1881} | 30) {-2673} | | |