



Divisibility and factors

Find each quotient.

1) $42 \div 3$

2) $30 \div 6$

3) $-156 \div 13$

4) $-40 \div 10$

5) $-135 \div -15$

6) $72 \div -12$

7) $64 \div -8$

8) $-10 \div -2$

9) $-65 \div -5$

10) $28 \div -4$

11) $-70 \div 5$

12) $72 \div 8$

13) $-154 \div 11$

14) $-135 \div 15$

15) $-169 \div -13$

16) $-40 \div -10$

17) $35 \div -7$

18) $-117 \div 9$

19) $42 \div -3$

20) $-3 \div 3$

21) $-60 \div 6$

22) $130 \div 10$

23) $39 \div 13$

24) $75 \div -15$

25) $168 \div -12$

26) $-56 \div -8$

27) $5 \div -5$

28) $20 \div -2$

29) $24 \div 2$

30) $15 \div 5$

Find each quotient.

1) $42 \div 3$

14

2) $30 \div 6$

5

3) $-156 \div 13$

-12

4) $-40 \div 10$

-4

5) $-135 \div -15$

9

6) $72 \div -12$

-6

7) $64 \div -8$

-8

8) $-10 \div -2$

5

9) $-65 \div -5$

13

10) $28 \div -4$

-7

11) $-70 \div 5$

-14

12) $72 \div 8$

9

13) $-154 \div 11$

-14

14) $-135 \div 15$

-9

15) $-169 \div -13$

13

16) $-40 \div -10$

4

17) $35 \div -7$

-5

18) $-117 \div 9$

-13

19) $42 \div -3$

-14

20) $-3 \div 3$

-1

21) $-60 \div 6$

-10

22) $130 \div 10$

13

23) $39 \div 13$

3

24) $75 \div -15$

-5

25) $168 \div -12$

-14

26) $-56 \div -8$

7

27) $5 \div -5$

-1

28) $20 \div -2$

-10

29) $24 \div 2$

12

30) $15 \div 5$

3