



Division (1)

1) $2 \div 1 =$

2) $10 \div 2 =$

3) $0 \div 2 =$

4) $45 \div 9 =$

5) $8 \div 4 =$

6) $15 \div 5 =$

7) $80 \div 10 =$

8) $90 \div 10 =$

9) $100 \div 10 =$

10) $4 \div 2 =$

11) $70 \div 7 =$

12) $18 \div 2 =$

13) $16 \div 8 =$

14) $12 \div 2 =$

15) $0 \div 10 =$

16) $25 \div 5 =$

17) $5 \div 5 =$

18) $14 \div 2 =$

19) $20 \div 2 =$

20) $6 \div 3 =$

21) $60 \div 6 =$

22) $35 \div 5 =$

23) $40 \div 5 =$

24) $0 \div 5 =$

25) $40 \div 10 =$

1) $25 \div 5 =$

2) $80 \div 10 =$

3) $10 \div 2 =$

4) $40 \div 5 =$

5) $8 \div 4 =$

6) $70 \div 7 =$

7) $40 \div 10 =$

8) $0 \div 2 =$

9) $14 \div 2 =$

10) $20 \div 2 =$

11) $16 \div 8 =$

12) $0 \div 5 =$

13) $6 \div 3 =$

14) $20 \div 5 =$

15) $4 \div 2 =$

16) $15 \div 5 =$

17) $60 \div 6 =$

18) $100 \div 10 =$

19) $90 \div 10 =$

20) $18 \div 2 =$

21) $2 \div 1 =$

22) $0 \div 10 =$

23) $30 \div 6 =$

24) $35 \div 5 =$

25) $50 \div 10 =$

1) $100 \div 10 =$

2) $8 \div 2 =$

3) $40 \div 4 =$

4) $0 \div 5 =$

5) $35 \div 7 =$

6) $20 \div 4 =$

7) $20 \div 10 =$

8) $90 \div 9 =$

9) $45 \div 5 =$

10) $10 \div 5 =$

11) $4 \div 2 =$

12) $25 \div 5 =$

13) $60 \div 10 =$

14) $16 \div 2 =$

15) $18 \div 9 =$

16) $14 \div 7 =$

17) $15 \div 3 =$

18) $0 \div 10 =$

19) $40 \div 8 =$

20) $10 \div 1 =$

21) $5 \div 1 =$

22) $2 \div 2 =$

23) $12 \div 6 =$

24) $70 \div 10 =$

25) $80 \div 8 =$



Division (2)

1) $36 \div 4 =$

2) $12 \div 6 =$

3) $6 \div 1 =$

4) $18 \div 6 =$

5) $4 \div 4 =$

6) $40 \div 10 =$

7) $28 \div 7 =$

8) $24 \div 6 =$

9) $0 \div 6 =$

10) $3 \div 1 =$

11) $27 \div 9 =$

12) $54 \div 6 =$

13) $60 \div 6 =$

14) $36 \div 6 =$

15) $8 \div 2 =$

16) $6 \div 3 =$

17) $16 \div 4 =$

18) $9 \div 3 =$

19) $0 \div 4 =$

20) $24 \div 8 =$

21) $30 \div 3 =$

22) $21 \div 3 =$

23) $0 \div 4 =$

24) $30 \div 5 =$

25) $42 \div 7 =$

26) $12 \div 4 =$

27) $32 \div 4 =$

28) $15 \div 5 =$

29) $48 \div 6 =$

30) $20 \div 4 =$

1) $40 \div 4 =$

2) $12 \div 2 =$

3) $9 \div 3 =$

4) $24 \div 4 =$

5) $48 \div 8 =$

6) $42 \div 6 =$

7) $18 \div 3 =$

8) $3 \div 3 =$

9) $4 \div 1 =$

10) $6 \div 6 =$

11) $0 \div 3 =$

12) $32 \div 8 =$

13) $8 \div 4 =$

14) $21 \div 7 =$

15) $27 \div 3 =$

16) $24 \div 3 =$

17) $36 \div 6 =$

18) $20 \div 5 =$

19) $6 \div 2 =$

20) $15 \div 3 =$

21) $0 \div 6 =$

22) $36 \div 9 =$

23) $54 \div 9 =$

24) $30 \div 10 =$

25) $16 \div 4 =$

26) $28 \div 4 =$

27) $30 \div 6 =$

28) $12 \div 3 =$

29) $0 \div 4 =$

30) $60 \div 10 =$

1) $6 \div 6 =$

2) $12 \div 2 =$

3) $24 \div 4 =$

4) $16 \div 4 =$

5) $40 \div 4 =$

6) $30 \div 6 =$

7) $0 \div 4 =$

8) $32 \div 8 =$

9) $28 \div 4 =$

10) $36 \div 6 =$

11) $9 \div 3 =$

12) $30 \div 10 =$

13) $21 \div 7 =$

14) $4 \div 1 =$

15) $20 \div 5 =$

16) $0 \div 6 =$

17) $18 \div 3 =$

18) $24 \div 3 =$

19) $27 \div 3 =$

20) $42 \div 6 =$

21) $6 \div 2 =$

22) $60 \div 10 =$

23) $54 \div 9 =$

24) $48 \div 8 =$

25) $8 \div 4 =$

26) $12 \div 3 =$

27) $36 \div 9 =$

28) $0 \div 3 =$

29) $15 \div 3 =$

30) $3 \div 3 =$



Division (3)

1) $40 \div 5 =$

2) $36 \div 4 =$

3) $49 \div 7 =$

4) $63 \div 9 =$

5) $70 \div 10 =$

6) $18 \div 2 =$

7) $90 \div 9 =$

8) $7 \div 1 =$

9) $16 \div 2 =$

10) $0 \div 9 =$

11) $64 \div 8 =$

12) $48 \div 8 =$

13) $8 \div 1 =$

14) $45 \div 9 =$

15) $56 \div 7 =$

16) $28 \div 7 =$

17) $42 \div 6 =$

18) $14 \div 7 =$

19) $24 \div 8 =$

20) $80 \div 8 =$

21) $21 \div 3 =$

22) $72 \div 9 =$

23) $27 \div 3 =$

24) $54 \div 9 =$

25) $0 \div 8 =$

26) $35 \div 5 =$

27) $81 \div 9 =$

28) $32 \div 4 =$

29) $9 \div 1 =$

30) $0 \div 7 =$

1) $70 \div 10 =$

2) $40 \div 5 =$

3) $16 \div 2 =$

4) $18 \div 2 =$

5) $45 \div 9 =$

6) $28 \div 7 =$

7) $21 \div 3 =$

8) $27 \div 3 =$

9) $81 \div 9 =$

10) $35 \div 5 =$

11) $80 \div 8 =$

12) $54 \div 9 =$

13) $0 \div 7 =$

14) $7 \div 1 =$

15) $64 \div 8 =$

16) $32 \div 4 =$

17) $48 \div 8 =$

18) $49 \div 7 =$

19) $90 \div 9 =$

20) $8 \div 1 =$

21) $0 \div 9 =$

22) $24 \div 8 =$

23) $0 \div 8 =$

24) $36 \div 4 =$

25) $63 \div 9 =$

26) $9 \div 1 =$

27) $14 \div 7 =$

28) $72 \div 9 =$

29) $56 \div 7 =$

30) $42 \div 6 =$

1) $18 \div 9 =$

2) $63 \div 7 =$

3) $42 \div 7 =$

4) $81 \div 9 =$

5) $36 \div 9 =$

6) $70 \div 7 =$

7) $7 \div 7 =$

8) $28 \div 4 =$

9) $72 \div 8 =$

10) $16 \div 8 =$

11) $48 \div 6 =$

12) $9 \div 9 =$

13) $35 \div 7 =$

14) $0 \div 9 =$

15) $8 \div 8 =$

16) $49 \div 7 =$

17) $45 \div 5 =$

18) $24 \div 3 =$

19) $27 \div 9 =$

20) $54 \div 6 =$

21) $32 \div 8 =$

22) $14 \div 2 =$

23) $90 \div 10 =$

24) $56 \div 8 =$

25) $80 \div 10 =$

26) $64 \div 8 =$

27) $0 \div 7 =$

28) $21 \div 7 =$

29) $0 \div 8 =$

30) $40 \div 8 =$



Division (4)

$$1) 10 \overline{) 300}$$

$$11) 5 \overline{) 175}$$

$$21) 10 \overline{) 840}$$

$$2) 5 \overline{) 205}$$

$$12) 5 \overline{) 70}$$

$$22) 10 \overline{) 960}$$

$$3) 5 \overline{) 315}$$

$$13) 2 \overline{) 80}$$

$$23) 5 \overline{) 450}$$

$$4) 2 \overline{) 98}$$

$$14) 10 \overline{) 210}$$

$$24) 10 \overline{) 650}$$

$$5) 2 \overline{) 64}$$

$$15) 10 \overline{) 700}$$

$$25) 5 \overline{) 435}$$

$$6) 2 \overline{) 194}$$

$$16) 2 \overline{) 136}$$

$$26) 10 \overline{) 240}$$

$$7) 5 \overline{) 280}$$

$$17) 2 \overline{) 24}$$

$$27) 2 \overline{) 172}$$

$$8) 10 \overline{) 370}$$

$$18) 10 \overline{) 590}$$

$$28) 10 \overline{) 180}$$

$$9) 2 \overline{) 100}$$

$$19) 2 \overline{) 106}$$

$$29) 2 \overline{) 142}$$

$$10) 5 \overline{) 390}$$

$$20) 5 \overline{) 100}$$

$$30) 5 \overline{) 460}$$



Division (5)

$$1) \quad 3 \overline{) 147}$$

$$11) \quad 6 \overline{) 576}$$

$$21) \quad 6 \overline{) 420}$$

$$2) \quad 3 \overline{) 258}$$

$$12) \quad 3 \overline{) 213}$$

$$22) \quad 4 \overline{) 224}$$

$$3) \quad 3 \overline{) 36}$$

$$13) \quad 3 \overline{) 159}$$

$$23) \quad 4 \overline{) 348}$$

$$4) \quad 4 \overline{) 252}$$

$$14) \quad 3 \overline{) 120}$$

$$24) \quad 4 \overline{) 56}$$

$$5) \quad 3 \overline{) 291}$$

$$15) \quad 6 \overline{) 144}$$

$$25) \quad 6 \overline{) 354}$$

$$6) \quad 4 \overline{) 360}$$

$$16) \quad 4 \overline{) 312}$$

$$26) \quad 6 \overline{) 126}$$

$$7) \quad 6 \overline{) 504}$$

$$17) \quad 4 \overline{) 140}$$

$$27) \quad 4 \overline{) 80}$$

$$8) \quad 6 \overline{) 390}$$

$$18) \quad 3 \overline{) 150}$$

$$28) \quad 4 \overline{) 368}$$

$$9) \quad 6 \overline{) 180}$$

$$19) \quad 4 \overline{) 164}$$

$$29) \quad 6 \overline{) 222}$$

$$10) \quad 3 \overline{) 204}$$

$$20) \quad 3 \overline{) 96}$$

$$30) \quad 6 \overline{) 108}$$



Division (6)

$$1) 9 \overline{) 333}$$

$$11) 7 \overline{) 602}$$

$$21) 7 \overline{) 224}$$

$$2) 8 \overline{) 112}$$

$$12) 7 \overline{) 84}$$

$$22) 7 \overline{) 679}$$

$$3) 9 \overline{) 162}$$

$$13) 7 \overline{) 371}$$

$$23) 8 \overline{) 448}$$

$$4) 8 \overline{) 280}$$

$$14) 9 \overline{) 270}$$

$$24) 9 \overline{) 630}$$

$$5) 8 \overline{) 624}$$

$$15) 8 \overline{) 160}$$

$$25) 7 \overline{) 497}$$

$$6) 7 \overline{) 476}$$

$$16) 9 \overline{) 585}$$

$$26) 9 \overline{) 756}$$

$$7) 7 \overline{) 350}$$

$$17) 8 \overline{) 696}$$

$$27) 7 \overline{) 343}$$

$$8) 8 \overline{) 328}$$

$$18) 9 \overline{) 531}$$

$$28) 7 \overline{) 280}$$

$$9) 9 \overline{) 189}$$

$$19) 8 \overline{) 736}$$

$$29) 8 \overline{) 720}$$

$$10) 8 \overline{) 504}$$

$$20) 9 \overline{) 864}$$

$$30) 9 \overline{) 216}$$