

Division

1) $9 \div 9 =$ _____

2) $8 \div 8 =$ _____

3) $5 \div 5 =$ _____

4) $8 \div 1 =$ _____

5) $9 \div 4 =$ _____

6) $9 \div 8 =$ _____

7) $5 \div 1 =$ _____

8) $2 \div 2 =$ _____

9) $2 \div 1 =$ _____

10) $9 \div 5 =$ _____

11) $3 \div 3 =$ _____

12) $3 \div 1 =$ _____

13) $7 \div 1 =$ _____

14) $7 \div 4 =$ _____

Division

15) $5 \div 3 =$ _____

16) $7 \div 3 =$ _____

17) $9 \div 4 =$ _____

18) $4 \div 3 =$ _____

19) $8 \div 2 =$ _____

20) $8 \div 1 =$ _____

21) $9 \div 1 =$ _____

22) $5 \div 5 =$ _____

23) $6 \div 1 =$ _____

24) $8 \div 3 =$ _____

25) $3 \div 3 =$ _____

26) $5 \div 4 =$ _____

27) $8 \div 6 =$ _____

28) $4 \div 2 =$ _____

Division

$29) 7 \div 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30) 7 \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31) 7 \div 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$32) 7 \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$33) 5 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$34) 3 \div 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$35) 9 \div 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$36) 6 \div 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$37) 4 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$38) 8 \div 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$39) 8 \div 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40) 9 \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$41) 8 \div 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$42) 2 \div 1 = \underline{\hspace{2cm}}$