

Learning to Divide

1. $3 \overline{)27}$

2. $1 \overline{)7}$

3. $7 \overline{)133}$

4. $2 \overline{)18}$

5. $3 \overline{)54}$

6. $7 \overline{)77}$

7. $3 \overline{)36}$

8. $1 \overline{)7}$

9. $4 \overline{)28}$

10. $1 \overline{)7}$

11. $5 \overline{)40}$

12. $1 \overline{)13}$

13. $8 \overline{)72}$

14. $1 \overline{)19}$

15. $8 \overline{)144}$

16. $7 \overline{)70}$

17. $9 \overline{)144}$

18. $3 \overline{)51}$

19. $9 \overline{)126}$

20. $3 \overline{)36}$

Learning to Divide

21. $5 \overline{)90}$

22. $3 \overline{)57}$

23. $4 \overline{)72}$

24. $9 \overline{)162}$

25. $7 \overline{)98}$

26. $1 \overline{)17}$

27. $2 \overline{)32}$

28. $1 \overline{)13}$

29. $3 \overline{)39}$

30. $6 \overline{)42}$

31. $3 \overline{)21}$

32. $1 \overline{)19}$

33. $2 \overline{)32}$

34. $7 \overline{)126}$

35. $2 \overline{)24}$

36. $1 \overline{)14}$

37. $7 \overline{)112}$

38. $5 \overline{)45}$

39. $2 \overline{)38}$

40. $7 \overline{)91}$

Learning to Divide: Answer Page

1. $27 \div 3 = 9$

2. $7 \div 1 = 7$

3. $133 \div 7 = 19$

4. $18 \div 2 = 9$

5. $54 \div 3 = 18$

6. $77 \div 7 = 11$

7. $36 \div 3 = 12$

8. $7 \div 1 = 7$

9. $28 \div 4 = 7$

10. $7 \div 1 = 7$

11. $40 \div 5 = 8$

12. $13 \div 1 = 13$

13. $72 \div 8 = 9$

14. $19 \div 1 = 19$

15. $144 \div 8 = 18$

16. $70 \div 7 = 10$

17. $144 \div 9 = 16$

18. $51 \div 3 = 17$

19. $126 \div 9 = 14$

20. $36 \div 3 = 12$

21. $90 \div 5 = 18$

22. $57 \div 3 = 19$

23. $72 \div 4 = 18$

24. $162 \div 9 = 18$

25. $98 \div 7 = 14$

26. $17 \div 1 = 17$

27. $32 \div 2 = 16$

28. $13 \div 1 = 13$

29. $39 \div 3 = 13$

30. $42 \div 6 = 7$

31. $21 \div 3 = 7$

32. $19 \div 1 = 19$

33. $32 \div 2 = 16$

34. $126 \div 7 = 18$

35. $24 \div 2 = 12$

36. $14 \div 1 = 14$

37. $112 \div 7 = 16$

38. $45 \div 5 = 9$

39. $38 \div 2 = 19$

40. $91 \div 7 = 13$