

Name _____

Multiply by 4s and 5s

1) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

7) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

13) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

19) $\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

25) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

31) $\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

37) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

43) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

49) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

55) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

2) $\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

8) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

14) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

20) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

26) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

32) $\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

38) $\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

44) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

50) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

56) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

3) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

9) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

15) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

21) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

27) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

33) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

39) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

45) $\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

51) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

57) $\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

4) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

10) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

16) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

22) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

28) $\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

34) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

40) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

46) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

52) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

58) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

5) $\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

11) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

17) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

23) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

29) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

35) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

41) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

47) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

53) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

59) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

6) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

12) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

18) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

24) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

30) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

36) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

42) $\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

48) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

54) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

60) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

