

Name: \_\_\_\_\_



## ***Vertical Addition Practice***

**Directions:** Find each sum.

1.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 33 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

2.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 26 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

3.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 57 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

4.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 17 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

5.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 44 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

6.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 33 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

7.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 42 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

8.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 33 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

9.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 16 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

10.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 43 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

11.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 29 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

12.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 19 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

13.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 25 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

14.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 39 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

15.) 
$$\begin{array}{r} \phantom{+} 72 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

## **ANSWER KEY**

- 1.) 44
- 2.) 52
- 3.) 71
- 4.) 34
- 5.) 60
- 6.) 82
- 7.) 61
- 8.) 99
- 9.) 100
- 10.) 87
- 11.) 62
- 12.) 54
- 13.) 100
- 14.) 51
- 15.) 90