

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



## ***Vertical Addition Practice***

**Directions:** Find each sum.

1.) 
$$\begin{array}{r} 17 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

2.) 
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

3.) 
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

4.) 
$$\begin{array}{r} 11 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

5.) 
$$\begin{array}{r} 50 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

6.) 
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

7.) 
$$\begin{array}{r} 31 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

8.) 
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

9.) 
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

10.) 
$$\begin{array}{r} 50 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

11.) 
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

12.) 
$$\begin{array}{r} 40 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

13.) 
$$\begin{array}{r} 93 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

14.) 
$$\begin{array}{r} 51 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

15.) 
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

## **ANSWER KEY**

- 1.) 27
- 2.) 53
- 3.) 31
- 4.) 22
- 5.) 65
- 6.) 32
- 7.) 63
- 8.) 76
- 9.) 91
- 10.) 100
- 11.) 93
- 12.) 88
- 13.) 100
- 14.) 100
- 15.) 66