

1. What is the sum of 3, 4 and 1?

$$3 + 4 + 1 = \text{-----?}$$

[A. 7](#)

[B. 8](#)

[C. 10](#)

[D. 12](#)

[Try Again](#)

Correct

[Go to the Next Question](#)

2. What is the sum of 5, 2 and 1?

$$5 + 2 + 4 = \underline{\quad\quad}?$$

[A. 10](#)

[B. 8](#)

[C. 9](#)

[D. 11](#)

[Try Again](#)

Correct

[Go to the Next Question](#)

3. What is the sum of 3, 4 and 2?

$$3 + 4 + 2 = \underline{\quad}$$

[A. 9](#)

[B. 8](#)

[C. 10](#)

[D. 7](#)

[Try Again](#)

Correct

[Go to the Next Question](#)

4. What is the sum of 3, 1 and 2?

$$3 + 1 + 2 = \underline{\quad\quad}?$$

[A. 5](#)

[B. 6](#)

[C. 8](#)

[D. 5](#)

[Try Again](#)

Correct

[Go to the Next Question](#)

5. What is the sum of 4, 1 and 5?

$$4 + 1 + 5 = \underline{\quad}$$

[A. 10](#)

[B. 9](#)

[C. 8](#)

[D. 11](#)

[Try Again](#)

Correct