

Choose the best option that represents the percent.

1) 12%

- a) $\frac{12}{100}$ b) 0.012 c) 1.2 d) $\frac{12}{10}$

2) 37%

- a) $\frac{3}{4}$ b) 3.7 c) $\frac{37}{10}$ d) 0.37

3) 23%

- a) 2.3 b) $\frac{23}{20}$ c) 0.23 d) $\frac{23}{10}$

4) 50%

- a) $\frac{1}{2}$ b) 5.0 c) $\frac{9}{10}$ d) 0.05

5) 47%

- a) $\frac{47}{100}$ b) 4.7 c) $\frac{47}{10}$ d) 0.047

6) 53%

- a) 5.3 b) $\frac{53}{10}$ c) 0.53 d) $\frac{3}{2}$

7) 45%

- a) 4.5 b) $\frac{9}{20}$ c) 0.045 d) $\frac{13}{30}$

8) 34%

- a) 3.4 b) $\frac{34}{10}$ c) 0.03 d) $\frac{17}{50}$

9) 5%

- a) $\frac{3}{15}$ b) $\frac{3}{20}$ c) 0.05 d) 0.5

10) 41%

- a) $\frac{41}{100}$ b) 4.1 c) 0.041 d) $\frac{41}{10}$

11) 30%

- a) $\frac{9}{10}$ b) $\frac{3}{10}$ c) 3.0 d) 0.03

12) 9%

- a) 9.0 b) 0.9 c) $\frac{9}{100}$ d) $\frac{9}{10}$

13) 1 %

- a) 0.01 b) $\frac{1}{10}$ c) 0.1 d) $\frac{1}{5}$

14) 20%

- a) 0.02 b) $\frac{1}{10}$ c) 0.2 d) $\frac{3}{10}$