

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

Score: \_\_\_\_\_

**Percent into Fraction and Decimal**

Sheet 1

Choose the best option that represents the percent:

1) 36%

a)  $\frac{36}{10}$     b) 0.36    c) 0.3    d)  $\frac{3}{10}$

2) 25%

a)  $\frac{1}{4}$     b) 2.5    c)  $\frac{1}{10}$     d) 0.025

3) 8%

a) 0.08    b)  $\frac{8}{20}$     c)  $\frac{9}{100}$     d) 0.035

4) 35%

5) 52%

a)  $\frac{52}{10}$     b) 5.2

c) 0.049    d)  $\frac{3}{2}$

7) 46%

a) 4.6    b)  $\frac{23}{50}$

c) 6.7    d)  $\frac{607}{10}$

9) 44%

a)  $\frac{3}{5}$     b)  $\frac{3}{2}$

c) 0.03    d)  $\frac{31}{100}$

11) 22%

a)  $\frac{9}{50}$     b)  $\frac{11}{50}$     c) 2.2    d) 0.22

a) 0.04    b) 0.4    c)  $\frac{1}{20}$     d)  $\frac{3}{20}$

13) 15%

a) 1.5    b)  $\frac{15}{10}$     c) 0.15    d)  $\frac{1}{20}$

14) 17%

a) 0.017    b)  $\frac{17}{100}$     c) 1.7    d)  $\frac{17}{10}$

**PREVIEW**

Gain complete access to the largest collection of worksheets in all subjects!

Members, please log in to download this worksheet.

Not a member? Please sign up to gain complete access.

[www.mathworksheets4kids.com](http://www.mathworksheets4kids.com)

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

Score: \_\_\_\_\_

Answer key

Percent into Fraction and Decimal

Sheet 1

1) 36%

a)  $\frac{36}{10}$     **b) 0.36**    c) 0.3    d)  $\frac{3}{10}$

2) 25%

**a)  $\frac{1}{4}$**     b) 2.5    c)  $\frac{1}{10}$     d) 0.025

3) 8%

**a) 0.08**    b)  $\frac{8}{20}$     c) 0.8    d) 3

4) 35%

**a) 7**    b) 2.5    c)  $\frac{9}{100}$     d) 0.035

5) 52%

a)  $\frac{52}{10}$     b) 5.2

**PREVIEW**

Gain complete access to the largest collection of worksheets in all subjects!

Members, please log in to download this worksheet.

Not a member? Please sign up to gain complete access.

[www.mathworksheets4kids.com](http://www.mathworksheets4kids.com)

c) 0.049    d)  $\frac{3}{2}$

7) 46%

a) 4.6    **b)  $\frac{23}{50}$**

c) 6.7    d)  $\frac{607}{10}$

9) 44%

a)  $\frac{3}{5}$     b)  $\frac{3}{2}$

c) 0.03    **d)  $\frac{31}{100}$**

11) 22%

a)  $\frac{9}{50}$     **b)  $\frac{11}{50}$**     c) 2.2    d) 0.22

**a) 0.04**    b) 0.4

c)  $\frac{1}{20}$     d)  $\frac{3}{20}$

13) 15%

a) 1.5    b)  $\frac{15}{10}$     **c) 0.15**    d)  $\frac{1}{20}$

14) 17%

a) 0.017    **b)  $\frac{17}{100}$**     c) 1.7    d)  $\frac{17}{10}$