

כתבו כמספר עשרוני את השברים הבאים:

$$\frac{2}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{5}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{1}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{3}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{7}{10} = \underline{\quad}$$

כתבו כמספר עשרוני את השברים הבאים:

$$\frac{88}{100} = \underline{\quad}$$

$$\frac{1}{100} = \underline{\quad}$$

$$\frac{48}{100} = \underline{\quad}$$

$$\frac{7}{100} = \underline{\quad}$$

כתבו כשברים את המספרים העשרוניים הבאים:

$0.55 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.16 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.75 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.02 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.06 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.50 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.09 = \underline{\hspace{2cm}}$

כתבו כמספר עשרוני את השברים הבאים:

$\frac{5}{100} = \underline{\hspace{2cm}}$

$\frac{1}{1000} = \underline{\hspace{2cm}}$

$\frac{40}{1000} = \underline{\hspace{2cm}}$

$\frac{7}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$

כתבו כשברים את המספרים העשרוניים הבאים:

$0.505 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.102 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.1006 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.705 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.022 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.0006 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.025 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.005 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0.0129 = \underline{\hspace{2cm}}$

כתבו כמספר עשרוני את השברים הבאים:

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{18}{1000}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{23}{100}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{9}{10}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{4}{1000}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{147}{100}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \frac{34}{10}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 \frac{28}{1000}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 5 \frac{14}{100}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 \frac{4}{10}$$

כתבו כשברים את המספרים העשרוניים הבאים:

$$0.001 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.03 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.057 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.35 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0.248 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1.02 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1.5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

סמנו < , > , = בין כל זוג מספרים . נמקו בחירתכם :

$$\frac{14}{10}$$

1.4

$$\frac{70}{100}$$

0.17

$$\frac{1}{4}$$

0.2

$$\frac{230}{100}$$

2.03

$$\frac{1}{2}$$

0.2

$$\frac{1}{5}$$

0.5

