

التمرين الأول :

(1) أكتب الأعداد التالية كتابة كسرية :

$$10+9,9 , \quad 432,7 , \quad 0,023 , \quad 1003,8$$

$$6 + \frac{12}{10} \quad \frac{17}{1000} \quad \frac{2024}{100}$$

$$(2) أكتب الأعداد التالية كتابة عشرية :

$$3) أجز عموديا العمليات التالية :$$$$

$$24,64 \times 8,5 \quad 265,9 + 102,9 \quad 1233,2 - 889,08$$

صفحة الفايسبوك : رياضيات التعليم المتوسط الجيل

التمرين الثاني :

(1) قارن بين كل عددين مما يأتي :

$$\frac{91}{100} \cdots \frac{7}{10} \quad 45,45 \dots 45,5 \quad 3,800 \dots 3,8$$

(2) رتب تنازليا الأعداد التالية :

$$11,32 \quad 11,37 \quad 12,032 \quad 11,032 \quad 12,32$$

التمرين الثالث :

أحسب ذهنيا ما يلي :

$$0,08 \times \dots = 8
\dots \div 100 = 458,120
\dots \times 0,01 = 4,51
21,7 \div \dots = 2170$$



التمرين الأول :

(1) أكتب الأعداد التالية كتابة كسرية :

$$10+9,9 , \quad 432,7 , \quad 0,023 , \quad 1003,8$$

$$6 + \frac{12}{10} \quad \frac{17}{1000} \quad \frac{2024}{100}$$

$$(2) أكتب الأعداد التالية كتابة عشرية :

$$3) أجز عموديا العمليات التالية :$$$$

$$24,64 \times 8,5 \quad 265,9 + 102,9 \quad 1233,2 - 889,08$$

صفحة الفايسبوك : رياضيات التعليم المتوسط الجيل

التمرين الثاني :

(1) قارن بين كل عددين مما يأتي :

$$\frac{91}{100} \cdots \frac{7}{10} \quad 45,45 \dots 45,5 \quad 3,800 \dots 3,8$$

(2) رتب تنازليا الأعداد التالية :

$$11,32 \quad 11,37 \quad 12,032 \quad 11,032 \quad 12,32$$

التمرين الثالث :

أحسب ذهنيا ما يلي :

$$0,08 \times \dots = 8
\dots \div 100 = 458,120
\dots \times 0,01 = 4,51
21,7 \div \dots = 2170$$

