

تمارين أسبوعية على الاعداد العشرية

التمرين 01:

اكتب الأعداد العشرية التالية بالأرقام :

- سبعة و خمسون فاصل خمسة و سبعون :
- ألفان و سبعة و عشرون و تسعة أعشار :
- تسعة عشر فاصلة صفرين ثلاثة :
- ستون وحدة و ثلاثة عشر جزء من ألف :
- احدى عشر جزء من ألف :
- مائتان و خمسة عشر و ستة عشر جزء من مائة :
- مائة و واحد فاصلة عشرة :
- عشرة وحدات و ثمانية أعشار :

التمرين 02:

فكك الأعداد العشرية التالية بطريقتين حسب المثال :

$$12.457 = 12 + 0.457$$

$$12.457 = 12 + 0.4 + 0.05 + 0.007$$

145.012

17.505

34.12

8.88

125.4

2011.13

التمرين 03 :

1. ضع دائرة حول الأجزاء من عشرة و مربعا حول الأجزاء من ألف في ما يلي :

125.215 - 1245.003 - 74.454 - 100.109 - 2.021 - 8.808

2. اكتب الأعداد السابقة بالحروف .

التمرين 04 :

محيب الفاصلة في الاعداد التالية , أعد كتابتها , علما أن 3 هو رقم الأعشار :

0355 - 45113 - 785301 - 47753 - 25322 - 45232

التمرين 05 :

أكمل الجدول التالي :

الجزء الصحيح	الجزء العشري	العدد العشري
.....	45.125
3	0.01+0.005
19	0.009
.....	9.35
0	0.3+0.02+0.007

تمارين أسبوعية على الاعداد العشرية

التمرين 01:

اكتب الاعداد العشرية التالية بالأرقام :

- سبعة و خمسون فاصل خمسة و سبعون : **57.75** • ألفان وسبعة وعشرون و تسعة أعشار : **2007.9**
- تسعة عشر فاصلة صفرين ثلاثة : **19.003** • ستون وحدة و ثلاثة عشر جزء من ألف : **60.013**
- احدى عشر جزء من ألف : **0.011** • مائتان و خمسة عشر و ستة عشر جزء من مائة : **215.16**
- مائة و واحد فاصلة عشرة : **101.10** • عشرة وحدات و ثمانية أعشار : **10.8**

التمرين 02:

فكك الاعداد العشرية التالية بطريقتين حسب المثال :

$$\begin{array}{ll} 12.457 = 12 + 0.457 & 12.457 = 12 + 0.4 + 0.05 + 0.007 \\ 145.012 = 145 + 0.012 & 145.012 = 145 + 0.01 + 0.002 \\ 17.505 = 17 + 0.505 & 17.505 = 17 + 0.5 + 0.005 \\ 34.12 = 34 + 0.12 & 34.12 = 34 + 0.1 + 0.02 \\ 8.88 = 8 + 0.88 & 8.88 = 8 + 0.8 + 0.08 \\ 125.4 = 125 + 0.4 & 125.4 = 125 + 0.4 \\ 2011.13 = 2011 + 0.13 & 2011.13 = 2011 + 0.1 + 0.03 \end{array}$$

التمرين 03 :

1. ضع دائرة حول الأجزاء من عشرة و مربعا حول الأجزاء من ألف في ما يلي :
125.215 - 1245.003 - 74.454 - 100.109 - 2.021 - 8.808
2. اكتب الاعداد السابقة بالحروف .

التمرين 04 :

محيب الفاصلة في الاعداد التالية , أعد كتابتها , علما أن **3** هو رقم الأعشار :

$$0,355 - 4511,3 - 785,301 - 4775,3 - 25,322 - 452,32$$

التمرين 05 :

أكمل الجدول التالي :

الجزء الصحيح	الجزء العشري	العدد العشري
45	0.125	45.125
3	0.01+0.005	3.015
19	0.009	19.009
9	0.35	9.35
0	0.3+0.02+0.007	0.327

تدريبات على الأعداد العشرية

مقارنة - ترتيب - حصر

التمرين 01 : قارن بين الأعداد التالية باستعمال $>$, $=$, $<$ مكان النقاط :

$3.41 \dots 34.01$

$12.45 \dots 12.452$

$36.0 \dots 36.00$

$6.376 \dots 6.076$

$7.04 \dots 7.40$

$115.2 \dots 15.25$

$10.00 \dots 10$

$12.5 \dots 12.50$

$104.03 \dots 104.003$

التمرين 02 :

• رتب الأعداد العشرية التالية من الأكبر الى الأصغر :

$0.5 \quad 2.33 \quad 0.11 \quad 1.06 \quad 1.3 \quad 2.5$

• رتب الأعداد العشرية الآتية ترتيبا تنازليا :

$13,501 \quad 13,09 \quad 130,9 \quad 1,335 \quad 13,35 \quad 13,5$

• رتب الأعداد العشرية التالية من الأصغر الى الأكبر :

$2.2 \quad 3.4 \quad 5.33 \quad 2.11 \quad 4.3 \quad 5.3$

التمرين 03 :

• احصر الأعداد التالية بين عددين لهما رقم واحد بعد الفاصلة :

$\dots <15.35 < \dots \quad \dots <4.183 < \dots \quad \dots <127.73 < \dots$

• احصر الأعداد التالية بين عددين لهما رقمين بعد الفاصلة :

$\dots <0.433 < \dots \quad \dots <120.289 < \dots \quad \dots <9.575 < \dots$

• احصر الأعداد التالية بين عددين طبيعيين متعاقبين :

$\dots <15.3 < \dots \quad \dots <4.083 < \dots \quad \dots <127.73 < \dots$

التمرين 04 :

اكتب عددا عشريا محصورا بين : 25.9 و 25.4 / 112.5 و 112.3

اكتب عددا عشريا محصورا بين : 10 و 9 / 104 و 103

اكتب عددا عشريا محصورا بين : 3.15 و 3.14 / 17.34 و 17.33

التمرين 05 :

• احصر الكسور التالية بين عددين عشريين :

$\dots <\frac{25}{100} < \dots \quad \dots <\frac{2}{6} < \dots \quad \dots <\frac{75}{10} < \dots \quad \dots <\frac{4}{8} < \dots$