**مجموعة تمارين حول الأعداد العشرية**

**التمرين01**

رتب الأعداد من الأكبر الى الأصغر

140,25 – 14,025 – 142,05 – 140,125 – 140,51

**التمرين02**

أنجز العملیات التالیة عمودیا

452,223 + 2585,65= 321,002 – 289,302= 45,5 x 5,135=

**التمرين03**

اكتب الأعداد العشریة الآتیة على شكل كسر عشري

452.0 ، 0.452 ، 4.52 ، 45.2

**التمرين04**

اكتب عددا عشریا محصو را بین 12.5 و 12.7

اكتب عددا عشریا محصو را بین 9.15 و 9.16

اكتب عددا عشریا محصو را بین 22 و 2

**التمرين05**

ما هو رقم الآحاد في كل من الأعداد التالیة ؟

15,024 - 204,15 - 5,05 - 150,24

اكتب على شكل كسر كل من هذه الأعداد .

- 147,004 – 0,1 – 14,01 – 12,247

**التمرين06**

أحد الأعداد التالیة یساوي الكسر ـــــ ما هو؟

7200 , 7.02 , 7.2 , 0.72 , 72.100

**التمرين07**

اكتب عددا محصورا بين كل عددين من الأعداد الآتية:

17.3 <............< 17.4

24.27 <..........< 24.29

14< ............. < 15

**التمرين08**

رتب الأعداد الآتية ترتيبا تنازليا من اليسار إلى اليمين

44.82 – 44.630 – 44.70 – 44.64 – 44.9 – 44.625

**التمرين09**

اكتب العدد المناسب مكان الفراغ:

4500 = 10 × .....

....... = 100 ÷ 456

1500 = ..... × 1.5

2.6 = ..... ÷ 260

**التمرين10**

- اكتب الكسور الآتية في شكل أعداد عشرية، ثم قم بترتيب هذه الأعداد العشرية ترتيبا تصاعديا باستعمال الرمز المناسب:

**10**

**982**

**10**

**1205**

**100**

**6847**

, ,

**التمرين11**

إليك الأعداد العشرية التالية

15 , 024 \* 204 , 15 \* 150 , 24 \* 5 , 05

ما هو رقم الآحاد في كل من هذه الأعداد؟

اكتب كل عدد من هذه الأعداد على شكل كسر عشري.

**التمرين12**

ضع الرمز المناسب ( > . < . ꞊ ) :

5 × 1.20 ................ 5 × 1.2

12 × 4.05 ................ 12 × 4.50

111 × 11.0 ................ 111 × 11

**التمرين13**

إليك العدد التالي: مائة وثلاثة وتسعة وأربعون من ألف.

ــ اكتب هذا العدد بالأرقام.

ــ اكتبه على شكل كسر عشري.

ــ ما هو العدد الطبيعي الأقرب له؟

**التمرين14**

اكتب الأعداد العشرية التالية على شكل كسور عشرية.

05,10 \* 1,05 \* 05,00 \* 0,51 \* 50,05 \* 0,05

رتب الكسور العشرية الناتجة ترتيبا تصاعديا باستعمال الرمز المناسب

**التمرين15**

اكتب الأعداد العشرية على شكل كسر ، و الكسور على شكل أعداد عشرية فيما يلي :

25,12 ،  ،  ، 160,001 ،  ، 0,09 ، 

2) اكتب الأعداد الآتية بالأرقام :

- مليونين وسبعمائة ألف وتسعة و ستون

- ستة و سبعون ألف و خمسة عشر جزء من ألف .

- ثلاثون ألف و خمسمائة و ثلاثة .

ب ) رتب الأعداد التــــا لية من تصاعديا

2,6 \* 2,58 \* 2,06 \* 2,571 \* 20,66 \* 20,8 \* 2,57

**التمرين16**

احصر الأعـداد الآتية بين عددين طبيعيين متعاقبيـن :

................... < 5,3 < ..................

................... < 18,26 < ...................

................... < 120,904 < ...................

**التمرين17**

عين كسرين متساويين مما يلي:

13 ، 80 ، 700 ، 26 ، 8 ، 7

50 100 900 100 10 9

**التمرين18**

رتب الأعداد العشریة الآتیة من الأكبر إلى الأصغر

05,10 - 1,05 - 05,00 - 0,05 - 50,05 - 0,50

**التمرين19**

ما هو العدد الذي نضیفه للعدد 73,48 للحصول على 74؟

ما هو العدد الذي نضیفه للعدد 73,48 للحصول على 100؟

ما هو العدد الذي نضیفه للعدد 73,48 للحصول على 74,48؟

**التمرين20**

صحح الأخطاء ثم أنجز العملیات



**التمرين21**

اكتب الأعداد العشریّة على شكل مجموع كسر وعددٍ طبیعيٍّ :

. 1,19 – 40,6 – 230,212 – 35,06 – 226,17

**التمرين22**

أنجز العملیات التالیة:

147,06 + 21,78 259,241 -15,4 1,25 × 3,7

**التمرين23**

اكتب العدد الطبیعي الأقرب لكل عدد من الأعداد العشریة التالیة:

342.7 – 45,178 - 97,15

**التمرين24**

ما هو رقم الآحاد في كل عدد من الأعداد التالیة

231,546 42,589 68,54

**التمرين25**

أنجز العملیات التالیة عمودیا :

3,568 +45,235+7,60=……. 56,32+54+6,235=……….

456+658,32+5,12=……… .............. 56,30+100+142,023=

54+123+32,650=……….. 547+2,356+605=…………

45,02+879,323=………… 654+65,56=……………..

894,235+684=………… 698+7896,98=……………

454,23+453=……………. ................ 12.23+143,563=

45,365+8797=………….. 78,987+897,654=………..

85,003+32.015=…………

**التمرين26**

تحقق من نواتج العملیات التالیة وصحح الخطأ إن وجد

532,21+4,253=5536,568

586+5,361=601,56

203+98,564=300,235

**التمرين27**

أنجز العملیات التالیة عمودیا :

56.78x7 89.87x12 45.23x89 5.12x3.2 89x7

7.454x5 98x56 7.5x4.10 5.21x78 45.8x8

45.5x7 7.98x8 6.01x2.3 56.87x10 78x9.5

****