

A

دعاة التوفيق: "بسم الله الفتاح اللهم لا سهل الا ما جعلته سهلا وانت تجعل الحزن اذا شئت سهلا"
بسم الله توكلت على الله ولا قوة الا بالله

التمرين الأول (05 نقاط):

1) انقل الجدول ثم اتمم مكان النقط بالعدد المناسب:

الكسر العشري	التفكيك النموذجي	الكتابة العشرية
	$702 + \frac{8}{100} + \dots$	702,85
<u>9257</u>	$92 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100}$	
<u>256</u> 1000		

التمرين الثاني (07 نقاط):

1) اكمل بالعدد المناسب:

$$0,1438 \times 100 = \dots \dots \quad / \quad 143,8 \div 0,1 = \dots \dots$$

$$14,38 \times \dots \dots = 1,438 \quad / \quad 1438 \div \dots \dots = 1,438$$

2) رتب تنازليا الاعداد التالية:

$$807,23 - 920,22 - 807,6 - 920,03$$

3) اعط رتبة مقدار مجموع العدد A حيث :

$$A = 25,4 + 6,3 + 0,9 + 320$$

التمرين الثالث (8 نقاط):

1) ارسم المستقيم (d) ثم عين عليه النقطتين A و B حيث $AB=5\text{cm}$

2) عين النقطة M منتصف $[AB]$ ، ثم أرسم المستقيم (ℓ) الذي يشمل النقطة M و يعمد (d).

3) عين النقطة N حيث: (ℓ) و $MN=2\text{ cm}$ و $N \in (\ell)$

4) ارسم المستقيم (k) الذي يشمل N و يوازي المستقيم (d).

5) ماذا نقول عن وضعية المستقيمين (k) و (ℓ) ولماذا؟

تنبيه: ممنوع استعمال:

القلم الأحمر *

القلم الماهي *

الالة الحاسبة *

والرسم يكون بالقلم الرصاص فقط

موفقون بإذن اللّٰه

B

دعاة التوفيق: "بسم الله الفتاح اللهم لا سهل الا ماجعلته سهلا وانت تجعل الحزن اذا شئت سهلا"
بسم الله توكلت على الله ولا قوة الا بالله

التمرين الأول (05 نقاط)

1) انقل الجدول ثم اتم مكان النقط بالعدد المناسب:

الكسر العشري	التفكير النموذجي	الكتابة العشرية
<u>20758</u>		207,58
	$29 + \frac{7}{100} + \dots$	29,75
$\frac{652}{1000}$		

التمرين الثاني (07 نقاط)

1) اكمل بالعدد المناسب:

$$0,4138 \times 1000 = \dots \dots \dots \div 4138 = 4,138$$

$$41,38 \times \dots \dots = 4,138 \quad / 413,8 \div 0,01 = \dots$$

2) رتب تنازليا الاعداد التالية:

$$708,23 - 290,22 - 708,6 - 290,03$$

3) اعط رتبة مقدار مجموع العدد A حيث :

$$A = 52,4 + 3,6 + 0,07 + 230$$

التمرين الثاني (8 نقاط)

1) ارسم المستقيم (f) ثم عين عليه النقطتين C و D حيث $CD=7\text{cm}$

2) عين النقطة G منتصف [CD] ، ثم أرسم المستقيم (d) الذي يشمل النقطة G و يعادل (f).

3) عين النقطة N حيث (d) \cap GN=3 cm و $N \in (d)$.

4) ارسم المستقيم (j) الذي يشمل N و يوازي المستقيم (f).

5) ماذا تقول عن وضعية المستقيمين (j) و (d) ولماذا؟

تنبيه: منوع استعمال:
* القلم الأحمر
* القلم الماخي
* الآلة الحاسبة
والرسم يكون بالقلم الرصاص فقط

موفقون بإذن الله