

المستوى: سنة أولى متوسط	الفرض الأول للفصل الأول في مادة الرياضيات	يوم: 2024/11/12
السنة الدراسية: 2025/2024م		المدة: 1 ساعة



دعاء 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
	$702 + \frac{8}{100} + \frac{\dots}{100}$	702,85
$\frac{9257}{1000}$	$92 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100}$	
$\frac{256}{1000}$		

التمرين الثاني (07 نقاط):

(1) اكمل بالعدد المناسب:

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

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

(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=5cm

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

(3) عين النقطة N حيث: $N \in (l)$ و MN=2 cm.

(4) ارسم المستقيم (k) الذي يشمل N ويوازي المستقيم (d).

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

تنبيه: ممنوع استعمال:

✖ القلم الأحمر

✖ القلم الماحي

✖ الالة الحاسبة

والرسم يكون بالقلم الرصاص فقط

موفقون بإذن الله

المستوى: سنة أولى متوسط	الفرض الأول للفصل الأول في مادة الرياضيات	يوم: 2024/11/12
السنة الدراسية: 2025/2024م		المدة: 1 ساعة

B

دعاء 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
$\frac{20758}{1000}$		207,58
	$29 + \frac{7}{100} + \frac{\dots}{1000}$	29,75
$\frac{652}{1000}$		

التمرين الثاني (07 نقاط):

(1) اكمل بالعدد المناسب:

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

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

(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=7cm

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

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

(4) ارسم المستقيم (j) الذي يشمل N ويوازي المستقيم (f).

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

تنبيه: ممنوع استعمال:

✖ القلم الأحمر

✖ القلم الماحي

✖ الالة الحاسبة

والرسم يكون بالقلم الرصاص فقط

موفقون يا ذن اللّ —————