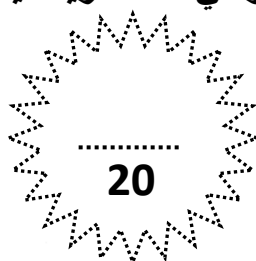


استعد للاختبار الأخير في مادة الرياضيات

الاسم واللقب :

1 متوسط ...

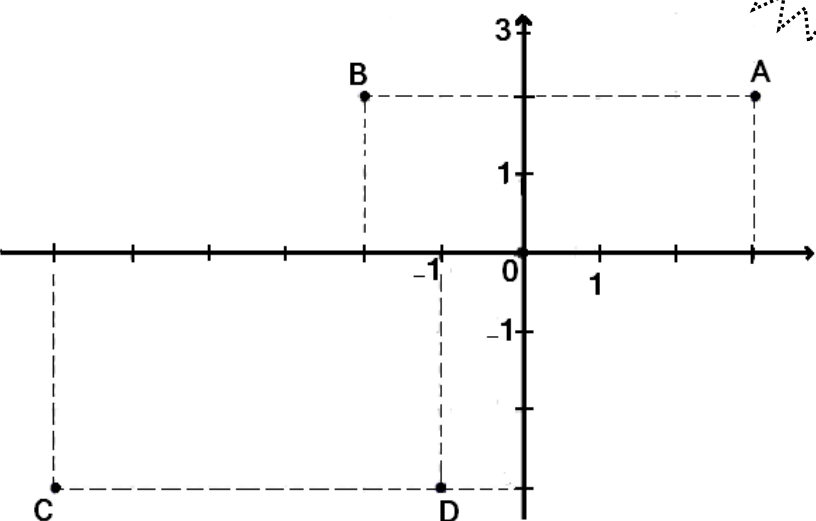


التمرين الأول: (3ن)

1) فاصلة النقطة A هي :

2) أكمل : C (.....;.....)

B (.....;.....)



التمرين الثاني: (3ن)

إليك الجدول المقابل الذي يمثل وضعية تناسبية

4		8
	3	2

3) احسب معامل التناسبية

4) أكمل الجدول السابق .

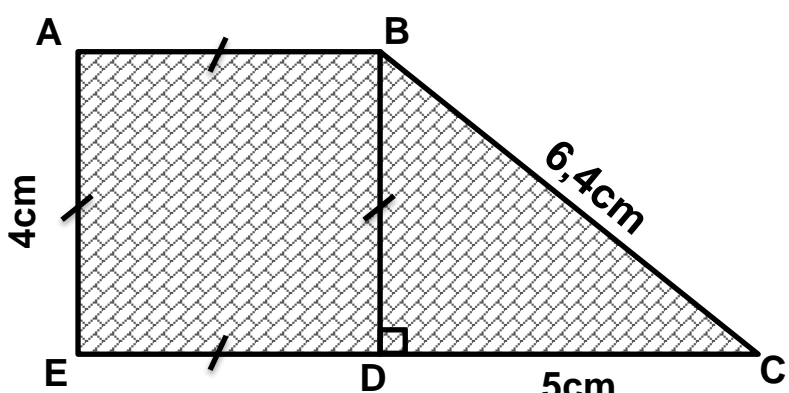
التمرين الثالث: (3ن)

1) أكمل : $15m^3 = \dots \text{dm}^3$

2) خزان ماء شكله متوازي مستطيلات أبعاده : . 5m , 3m , 1m

احسب سعة (حجم) الخزان

التمرين الرابع: (3ن)



لاحظ الشكل ثم :

1) احسب محيط الشكل

2) احسب مساحة الشكل

مسألة : (8ن)

إليك علامات تلاميذ أحد أقسام الأولى متوسط في اختبار مادة الرياضيات
، 18 ، 13 ، 13 ، 16 ، 16 ، 17 ، 20 ، 12 ، 16 ، 12 ، 9 ، 20
. 9 ، 9 ، 16 ، 9 ، 13 ، 16 ، 12 ، 17 ، 16 ، 9 ، 16 ، 16 ، 18

الجزء الأول :

1) أكمل الجدول التالي .

العلامة	عدد التلاميذ
20	
18	
17	
16	
13	
12	
9	

2) ما هو عدد التلاميذ ؟

3) ماهي العلامة الأكثر تكرارا ؟

4) ما هو عدد التلاميذ المتحصلين على العلامة 20 ؟

الجزء الثاني :

1) ما هو عدد التلاميذ المتحصلين على المعدل (العلامة 10 فما فوق) ؟

2) أحسب النسبة المئوية للتلاميذ الناجحين (العلامة 10 فما فوق)

3) في نهاية السنة انتقل 80% من تلاميذ هذا القسم إلى السنة الثانية متوسط

احسب عدد التلاميذ المنتقلين إلى السنة الثانية متوسط