

## استعد للاختبار الأخير في مادة الرياضيات

الاسم واللقب : .....

1 متوسط ...

20

### 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 :  $15m^3 = \dots\dots\dots dm^3$

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

احسب سعة (حجم) الخزان .....

### التمرين الرابع: (3ن)

لاحظ الشكل ثم :

(1) أحسب محيط الشكل

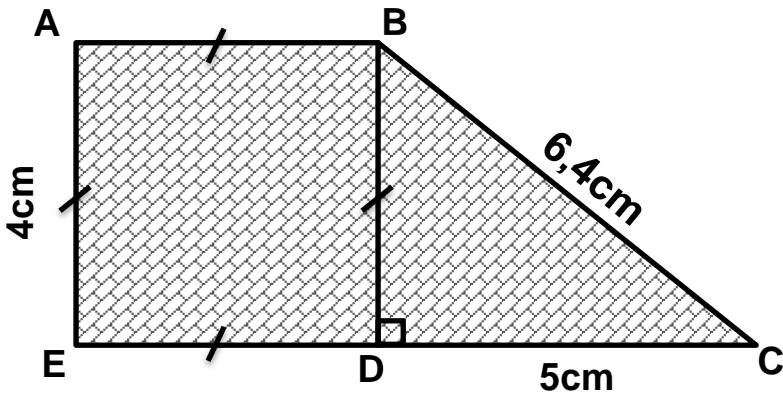
.....

.....

(2) أحسب مساحة الشكل

.....

.....



## مسألة : (8ن)

إليك علامات تلاميذ أحد أقسام الأولى متوسط في اختبار مادة الرياضيات

20 , 9 , 12 , 16 , 12 , 20 , 17 , 16 , 13 , 13 , 18 ,  
18 , 16 , 9 , 16 , 17 , 12 , 16 , 13 , 9 , 9 , 9 .

### الجزء الأول :

1) أكمل الجدول التالي .

20	18	17	16	13	12	9	العلامة
							عدد التلاميذ

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

.....