**مراقبة مستمرة رقم 2 الدورة 1**

**مادة: الرياضيات**

الموسم الدراسي:2020/2021

المستوى: السادس

الأستاذ(ة):

الاسم الكامل للتلميذ(ة):

20

أضع و أنجز:

310-(53,06+25,94)

203,75×0,88

1

Je termine les conversions suivantes :

2

3 dl = 0,03 …

60 l = 0,6 …

2550dl =2,55 …

5 l = 500 …

3

أكتب الرقم المناسب ليكون العدد قابلا للقسمة :

على: 5

123

**أو**

123

**أو**

563

563

على : 4

**أو**

على : 9

64 8

64 8

…………………………………………………………………

………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………

4

أنجز و أختزل متى أمكن :

5

أنشئ المستطيل ABCD بحيث َAB = 4cm و AD= 5 cm ثم احسب محيطه و مساحته :

**محيط المستطيل** ABCD ..................................................................................................................................................

**مساحة المستطيل** ABCD...........................................................................................................................................

Je trace un parallélogramme ABCD, tel que : AB= 4 cm , AD= 6 cm et BÂD = 60° en suite calcule son périmètre:

60

77

Le périmètre de ABCD  :……………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الرأسمال ب DH | 8000 | ……. | 24000 |
| السـعـر | 6,3% | 4 ,1% | ……. |
| الفائدة السنوية بDH | ……. | 615 | 1920 |

أتمم الجدول التالي بما يناسب: