

العلامة: /10/.....

## اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أكمل بما يناسب

$$7.25 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \div 100 = 63.14$$

$$\frac{17}{3} = \dots\dots + \frac{\dots}{\dots}$$

التمرين الثاني:

إليك العدد العشري التالي: 25.495

- 1- اكتبه بالحروف .....
- 2- اكتبه على شكل كسر عشري : .....
- 3- عين مرتبة الرقم 9 ، مرتبة الرقم 2

.....  
.....

4- أحصره بين عددين عشريين متتاليين إلى الأجزاء من عشرة

.....

التمرين الثالث:

إليك الجدول التالي:

الزمن (min)	2	4	6	.....	10
المسافة (km)	.....	160	.....	320	.....

1- أثبت أن الجدول هو تناسبية.

.....  
.....

2- أكمل ملء الجدول.

.....  
.....

التمرين الرابع:

حقل مستطيل الشكل طوله 95.35m وعرضه 65cm

- أحسب محيطه بالمتر؟

.....  
.....

## الوضعية الإدماجية :

فلاح نشيط، هذه السنة جنى محصولا وافرا من البصل حيث وضعها في 125 صندوقا ذات 15 kg

1- ما هو كمية البصل التي أنتجها الفلاح؟

وزع الفلاح 108 kg على 9 عائلات محتاجة.

2- ماهي كمية البصل التي ستأخذها كل عائلة؟

3- ما هي كمية البصل المتبقية للفلاح؟

الحل

الأجوبة

العمليات

بالتوفيق