

العلامة: 10/.....

## اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أكمل بما يناسب

$$7.25 \times 10 = \dots$$

$$\dots \div 100 = 63.14$$

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

التمرين الثاني:

إليك العدد العشري التالي:

- 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:

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

1- أثبت أن الجدول هو تناصية.

.....

.....

2- أكمل ملء الجدول.

.....

.....

التمرين الرابع:

حقل مستطيل الشكل طوله 95.35m وعرضه 65cm

- أحسب محيطه بالمتر؟

.....

.....

### الوضعية الإدماجية :

فلاح نشيط، هذه السنة جنى محصولاً وافراً من البصل حيث وضعها في 125 صندوقاً ذات kg 15

1- ما هو كمية البصل التي أنتجها الفلاح؟

وزع الفلاح kg 108 على 9 عائلات محتاجة.

2- ما هي كمية البصل التي ستأخذها كل عائلة؟

3- ما هي كمية البصل المتبقية للفلاح؟

الحل

الأجوبة

العمليات

بالتوفيق