

اختبار الفصل الأخير

السنة الدراسية:

الأستاذ غريسيي الحبيب

رياضيات

السنة الثالثة ب

التمرين الأول : أكمل الجدول

.....	75487
اثنان و أربعون ألفا و ثلاثة و خمسون
.....	55112
عشرة آلاف و سبعمائة

التمرين الثاني : أكمل العمليات التالية

$$45 \times = 4500 \quad \times 10 = 780 \quad 450 \times = 4500 \quad \times 5 = 5000$$

$$14 \times 20 = \quad 5 \times 30 = \quad 22 \times 40 =$$

التمرين الثالث : حول القياسات التالية

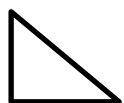
$$6 \text{ kg } 542 \text{ g} = \text{ g}$$

$$2 \text{ h } 15 \text{ min} = \text{ min}$$

$$2500 \text{ g} = \text{ kg} \text{ g}$$

$$3 \text{ h} = \text{ min}$$

التمرين الرابع : أنسُب الوصف للأشكال



أ - له ثلاثة أضلاع و زاوية قائمة

.....

ب - له أربع زوايا قائمة و أضلاع غير متناسبة

ج - أضلاعه متناسبة و له أربع زوايا قائمة

الوضعية الادماجية :

الأجوبة	الحل	العمليات
..... (1)		
.....		
..... (2)		
.....		

في بستان عمى عمر 4 صنوف من أشجار البرتقال ، في كل صنف 16 شجرة .

ما هو عدد أشجار البرتقال في البستان ؟

بعد مدة يبيت 16 شجرة

أحسب عدد الأشجار المتبقية .

بالتفقيق

ملاحظة: العمليات العمودية اجرائية .