مدرسة الشهيد بوهني العلمي - المقرن -

السنة الدراسية: 2020/2019

المستوى: الرابعة ابتدائي

## اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أنجز عموديا العمليات الآتية:

التمرين الثاني: أكمل ملء جدول التناسبية :

عدد الخبزات	3	9		15		20	
الثمن (DA)		90	120		180		300

## التمرين الثالث: : أحول إلى الوحدة المطلوبة:

## التمرين الرابع:

- احسب عرض الحقل - احسب محيطه .

## الوضعية الإدماجية:

كان أحمد يضع في حصّالته مبلغ 150 DA كل أسبوع لمدة 8 أسابيع .

1)- ماهو المبلغ الذي جمعه أحمد في حصّالته ؟

زاده أبوه مبلغ DA وأمّــه 125 DA وأمّــه

2)- كم أصبح عنده ؟

وزّع المبلغ الذي أصبح بحوزته على أخوته الخمسة (5).

3)- ماهو نصيب كل واحد من إخوته ؟

<sup>\*</sup> حقل مستطيل الشكل طوله m , إذا علمت أن عرضه يساوي نصف طوله .