

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أكمل الجدول التالي

الكتابة	الحاصل	الباقي	القاسم	المقسم
$465 - 2 = (2 \times 232) + 1$	1	2
..... - = (... × ...) +	159	0	6	954
..... - 8 = (.... × 937) + 2	2	8	7 498

التمرين الثاني:

اشترت ليلى 3 مجلات بـ 90 دج، تزيد مريم شراء 6 مجلات و نور تزيد شراء 12 مجلة، كم يلزمهما لدفع الثمن؟

أكمل الجدول لتعرف ذلك:

عدد المجلات	3	6	12	24
الثمن (الدينار الجزائري)	90			

التمرين الثالث: لاحظ الشكل ثم أكمل

- O هي مركز الدائرة

- AB هو الدائرة

- النقطة D هي الدائرة

- OB هو الدائرة

- cm طوله cm هو ABDC

عرضه هو cm محیطه يحسب

..... مساحته تحسب cm

..... cm²

الوضعية الادعائية:

اشترى الأب جهاز الإعلام الالي بـ: 200 35 دج و جهاز التلفاز بـ: 882 5 دج و هاتف نقال بـ: 54 550 دج من شركة الالكترونيات الجزائرية.

- أحسب ثمن الأجهزة المشترأة.

منحت الشركة للأب فرصة الدفع بالتقسيط على 8 أشهر.

- ما قيمة الدفعة الواحدة للشهر؟

دفع الأب مبلغ 842 37 دج كمقدم لثمن المشتريات.

- أحسب المبلغ المتبقى من ثمن لمشتريات.