

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أكمل الجدول التالي

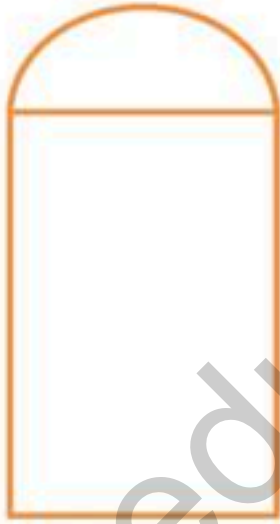
المقسوم	القاسم	الباقى	الحاصل	الكتابة
.....	2	1	$465 - 2 = (2 \times 232) + 1$
954	6	0	159	$..... - ... = (... \times ...) +$
7 498	8	2	$..... - 8 = (.... \times 937) + 2$

التمرين الثاني:

اشترت ليلى 3 مجلات بـ 90 دج، تريد مريم شراء 6 مجلات و نور تريد 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
- الشكل ABDC هو طولهcm.....
- عرضه هوcm..... محيطه يحسب
-cm..... مساحته تحسب
-cm².....

الوضعية الإدماجية:

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

- أحسب ثمن الأجهزة المشتراة.
- منحت الشركة للأب فرصة الدفع بالتقسيط على 8 أشهر.
- ما قيمة الدفعة الواحدة للشهر؟
- دفع الأب مبلغ 37 842 دج كمقدم لثمن المشتريات.
- أحسب المبلغ المتبقي من ثمن لمشتريات.