

اختبار الفصل الثاني في نشاط
الرياضيات (س4)

التمرين الأول.

أنجز العمليات التالية عموديا.

$$2\ 168\ 903 + 445\ 130 = \dots\dots\dots , \quad 35 \times 8\ 901 = \dots\dots\dots , \quad 393\ 9\ 93 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني.

أكمل بعدد مناسب .

$$6 \times 5 < \dots\dots\dots < 6 \times 6 , \quad 4 \times 8 < \dots\dots\dots < 5 \times 8 , \quad 3 \times 4 < \dots\dots\dots < 3 \times 5$$

التمرين الثالث.

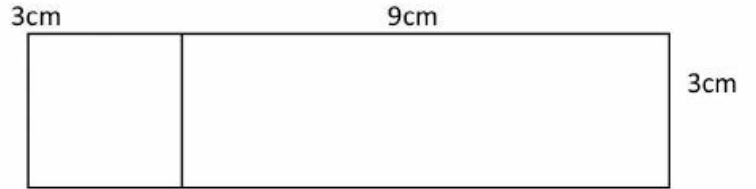
ثمن 3 كراريس 150 da .

أكمل ملء الجدول.

عدد الكراريس	1	3	4
الثمن بـ (da)	150	400

التمرين الرابع.

لاحظ الشكل



• احسب مساحة الشكل ؟

• احسب محيط الشكل ؟

الوضعية الإدماجية

بمناسبة عيد المرأة اشترى الأبناء لأهمهم قارورة عطر بـ 400da وكعكة بـ 1200da ومشروبات بـ 300da وبالونات للتزيين بـ 200da .

احسب ثمن المشتريات ؟

ما هو المبلغ المتبقى , إذا علمت أنه كان بحوزتهم 2500da .

هل يكفيهم المبلغ لشراء باقة ورد بـ 400da ؟