



المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) جوان 2021

اختبار الفصل الثاني في الرياضيات

اللقب: الاسم: القسم:

التمرين الأول: أنجز العمليّات التّاليّة عمودياً.

361×7	8521×5	5607-2319	623-17

التمرين الثاني:

أ- فكّك الأعداد التّاليّة تفكيكاً نموذجياً:

$$31265 = \dots\dots\dots$$

$$70974 = \dots\dots\dots$$

ب- ما هي مرتبة العدد 2 في الأعداد التّاليّة:

$$40\ 320 \quad _ \quad 1\ 632 \quad _ \quad 29\ 519 \quad _ \quad 12\ 530$$

مرتبة..... مرتبة..... مرتبة..... مرتبة.....

التمرين الثالث: حوّل إلى الوحدة المطلوبة.

$$9L50cL = \dots\dots\dots cL$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{دقيقة}$$

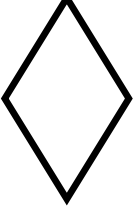
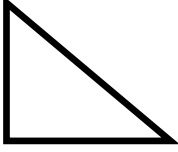

$$2042g = \dots\dots\dots Kg \dots\dots\dots g$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{ثلاث ساعات}$$

$$5000m = \dots\dots\dots Km$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{يوّمان ساعة}$$

التمرين الرابع: أكمل الجدول التالي.

			المضلع
			إسمه
			عدد أضلاعه

الوضعية الإدماجية:

ذهبت مريم مع أمها إلى معرض الكتاب، فاشتريت ما يلي:

- 6 مجلات بـ 345 ديناراً للمجلة الواحدة.
- كتاباً بـ 2650 ديناراً.
- قاموساً بـ 1980 ديناراً.

1- أحسب ثمن المجلات؟

2- أحسب ثمن المشتريات؟

إذا علمت أنه كان معها مبلغ 8000 ديناراً - ما هو المبلغ المتبقي لها؟

الأجوبة

الحل

العمليات

.....

.....

.....

.....

.....

.....

بالتوفيق.

التصحيح النموذجي:

التمرين الأول: (2ن) أنجز العمليات التالية عموديا

361×7	8521×5	$5607 - 2319$	$623 - 17$
2 527	42 605	3 288	606

التمرين الثاني: (2ن)

ت- فكك الأعداد التالية تفكيكا نموذجيا:

$$= (6 \times 10000) + (5 \times 1000) + (3 \times 100) + (1 \times 10) + 2$$

$$70\ 974 = 31265 (7 \times 10000) + (9 \times 100) + (7 \times 10) + 4$$

ما هي مرتبة العدد 2 في الأعداد التالية:

$$40\ 320 \quad _ \quad 1\ 632 \quad _ \quad 29\ 519 \quad _ \quad 12\ 530$$

مرتبة الآلاف مرتبة عشرات الآلاف مرتبة الوحدات مرتبة العشرات

التمرين الثالث: (1.5ن) حول الى الوحدة المطلوبة

$$9L50cL = 950cL$$

$$2042g = 2\ Kg \ 42g$$

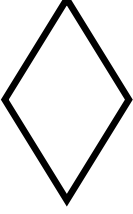
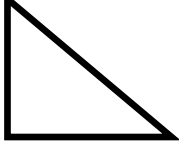

$$5000m = 5\ Km$$

$$\text{نصف ساعة} = 30 \text{دقيقة}$$

$$\text{ثلاث ساعات} = 180 \text{دقيقة}$$

$$\text{يومين} = 48 \text{ساعة}$$

التمرين الرابع: (1.5ن) أكمل الجدول التالي

			المضلع
معين	مثلث قائم	مستطيل	اسمه
4	3	4	عدد أضلاعه

الوضعية الإدماجية: (3ن)

ذهبت مريم مع أمها إلى معرض الكتاب, فاشتريت ما يلي:

- 6 مجلات ب 345 ديناراً للمجلة الواحدة.
- كتاباً ب 2650 ديناراً.
- قاموساً ب 1980 ديناراً.

1- أحسب ثمن المجلات؟

2- أحسب ثمن المشتريات؟

إذا علمت أنه كان معها مبلغ 8000 ديناراً - ما هو المبلغ المتبقي لها؟

الحل

$$345 \times 6 = 2070$$

ثمن المجلات هو: 2070 ديناراً

$$2070 + 2650 + 1980 = 6700$$

ثمن المشتريات هو: 6700 ديناراً

$$8000 - 6700 = 1300$$

المبلغ المتبقي لها هو: 1300 ديناراً

بالتوفيق.