

المادة: الرياضيات

المستوى: الثانية ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2020/2019

تصحيح اختبار الفصل الثاني

التّمرين الأول:

احسب المجاميع التالية عمودياً:

$$365+135=500$$

365
+ 135

= 500

$$22+41+37=100$$

22
+ 41
+ 37

= 100

$$322+138=460$$

322
+ 138

= 460

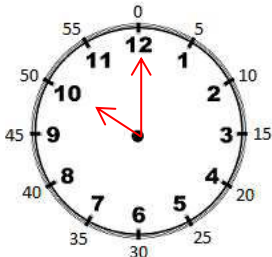
التّمرين الثاني:

اليوم	درجة الحرارة
السبت	12°
الأحد	9°
الاثنين	18°
الثلاثاء	20°
الأربعاء	16°
الخميس	25°
الجمعة	14°

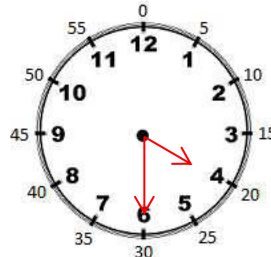
- ألاحظ و أملأ كل فراغ:
- بلغت درجة الحرارة 20° يوم الثلاثاء
- درجة الحرارة يوم الاثنين هي 18°
- اليوم الذي كانت فيه درجة الحرارة أكثر ارتفاعاً هو يوم الخميس
- اليوم الذي كانت فيه درجة الحرارة أقل هو يوم الأحد

التّمرين الثالث:

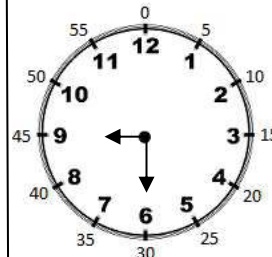
- أرسم عقارب الساعة:



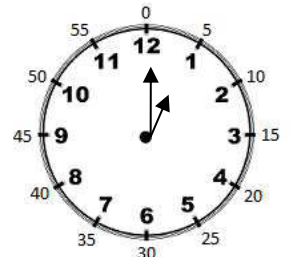
22 :00



04:30



09:30

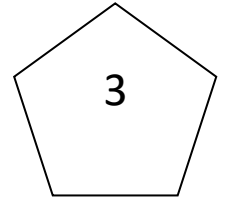
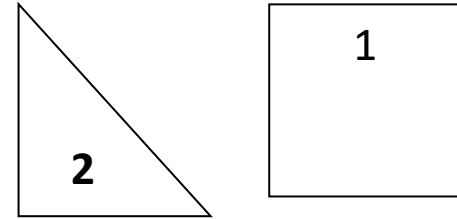


01:00

عَدُّ الزَّوَايَا	عَدُّ الأضلاع	عَدُّ الرُّؤُوسِ	
4	4	4	الشَّكْلُ 1
1	3	3	الشَّكْلُ 2
0	5	5	الشَّكْلُ 3

التَّمرين الرَّابِع:

ألاحظ الأشكال ثُمَّ أكمل الجدول:



- ما اسم الشكل رقم 2؟ مثلث قائم

المشكلة:

عند ليلى 135 دج، أضافت لها أمها 200 دج.

- كم دينارًا عند ليلى الآن؟

ذهبت إلى المكتبة واشترت قصة بـ 124 دج

- كم دينارًا بقي عند ليلى؟

- مثل المبلغ المتبقي لها بأقل عدد ممكن من الأوراق والقطع النقدية.

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة
Ecole Frradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

الأجوبة

الحل

العمليات

$$135+200=335$$

عند ليلى الآن : 335 دينارًا

$$335-124=211$$

بقي عند ليلى : 211 دينارًا

تمثيل المبلغ:



$$\begin{array}{r} 135 \\ + 200 \\ \hline = 335 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335 \\ - 124 \\ \hline = 211 \end{array}$$