

اعتبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول

انجز العمليات التالية

$$\begin{array}{r} 227 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 245 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2987 \\ -2445 \\ \hline \end{array}$$

التمرين الثاني :

اكمل المساويات :

نصف 840 هو :

4 Kg =g

ضعف 725 هو :

2h = mn

30 دقيقة = ساعة

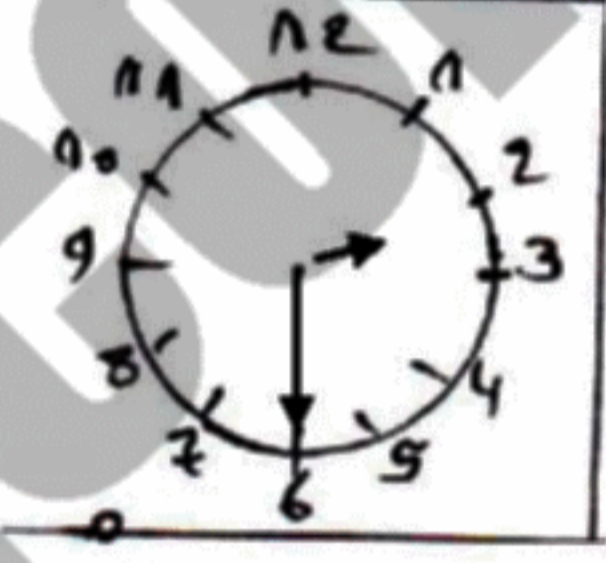
9L =cl

التمرين الثالث :

أ - اكتب التوقيت الذي تشير إليه الساعة

صباحاً:

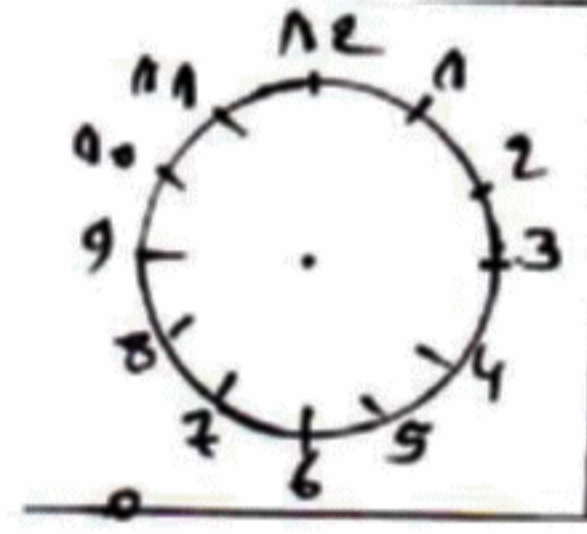
مساءً:



ب - يخرج الأب لصلاة الفجر من البيت على الساعة 5:10 و يصل إلى المسجد بعد 20 دقيقة .

- في أي وقت يصل الأب إلى المسجد؟

- مثل هذا التوقيت :



التمرين الرابع :

1 - ارسم قطعة مستقيمة [BA] طولها 6 cm .

2 - عين النقطة O منتصف هذه القطعة.

3 - ارسم المستقيم (d) الذي يمر من النقطة O و يعامد القطعة المستقيمة [BA] .

الوضعية الإدماجية :

ذهبت رفقة والدك إلى المكتبة فاشترت الأدوات التي بينها الجدول :

العدد	ثمن الوحدة (الدينار)	الثمن الإجمالي (الدينار)
4	20
5	45
5	15
1	150

1. اكمل ملء الجدول

2. احسب ثمن المشتريات .

3. أعطى والدك للبائع 3 أوراق نقدية ذات 200 دينار

- احسب المبلغ الذي يرجعه البائع لوالدك.

- مثل هذا المبلغ بأقل عدد ممكن من القطع النقدية .

تصحيح اختبار الفصل الثاني فرع مادة الرياضيات

التمرين الأول (1.5)

انجاز العمليات التالية

$$\begin{array}{r} 227 \\ \times 2 \\ \hline 454 \end{array} \quad \begin{array}{r} 245 \\ \times 5 \\ \hline 1225 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2987 \\ -2445 \\ \hline 485 \end{array}$$

التمرين الثاني: (1.5)

إكمال المساويات:

نصف 840 هو : 420

4 Kg = 4000g

ضعف 725 هو : 1450

2h = 120 min

30 دقيقة = نصف ساعة

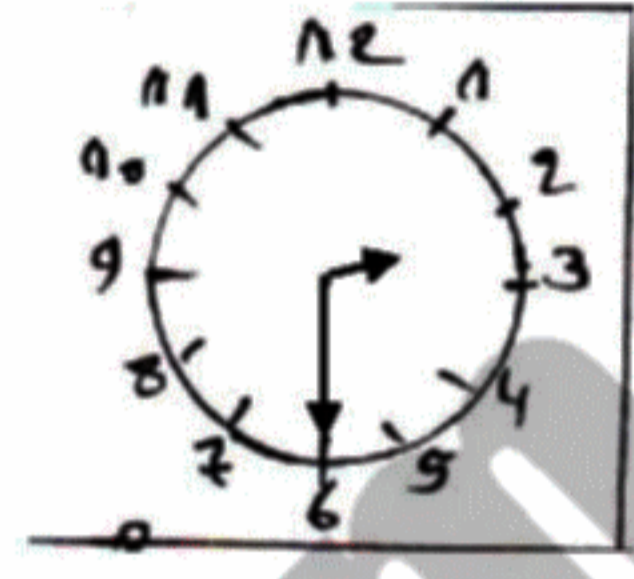
9L = 900cl

التمرين الثالث: (2)

أ - كتابة التوقيت الذي تشير إليه الساعة

صباحا: 02:30

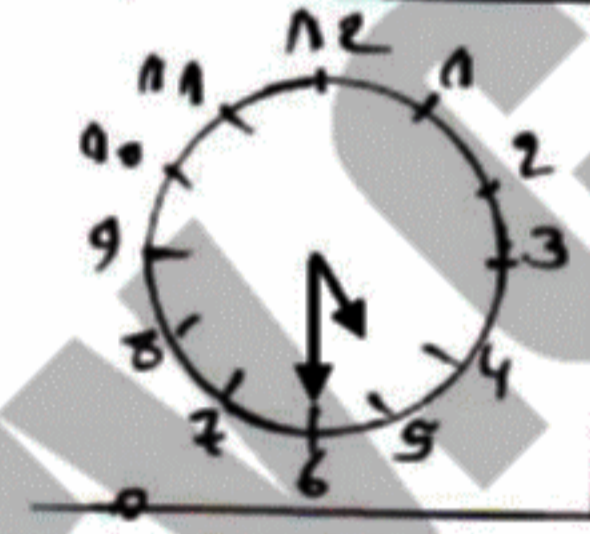
مساء : 14:30



ب - الوقت الذي يصل فيه الأب إلى المسجد:

5h10min + 20min = 5h30 min

- مثل هذا التوقيت :

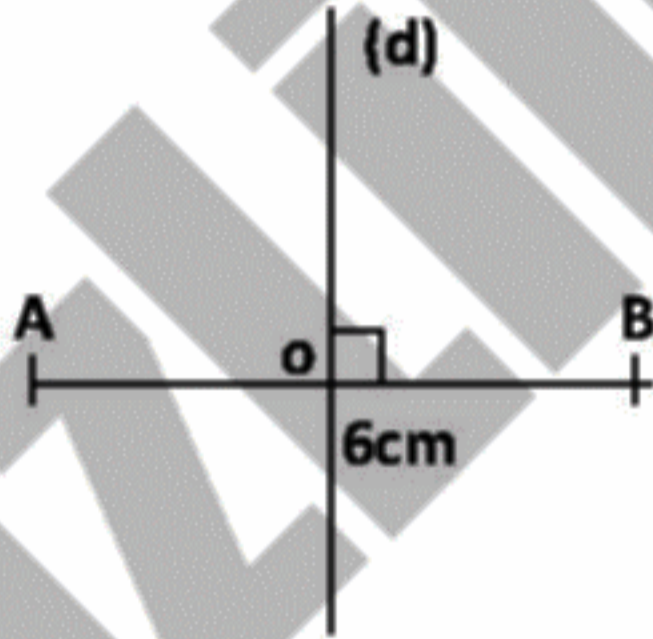


التمرين الرابع: (1.5)

1 - أرسم قطعة مستقيمة [BA] طولها 6 cm.

2 - أعيّن النقطة O منتصف هذه القطعة.

3 - أرسم المستقيم (d) الذي يمر من النقطة O و يعامد القطعة المستقيمة [BA].



الوضعية الإدماجية: (3.5)

ذهبت رفقة والدك إلى المكتبة فاشتريت الأدوات التي يبينها الجدول :

1. إكمال ملء الجدول

العدد	ثمن الوحدة (الدينار)	الثمن الإجمالي (الدينار)
4	20	80
5	45	225
5	15	75
1	150	150

الأجوبة

الحل

العمليات

80+225+75+150 = 530

ثمن المشتريات: 530 ديناراً

200 × 3 = 600

المبلغ الذي أعطاه والدي للبائع: 600 ديناراً

600-530 = 70

المبلغ الذي يرجعه البائع لوالدي: 70 ديناراً

50

20

التمثيل:

$$\begin{array}{r} 80 \\ +225 \\ + 75 \\ +150 \\ \hline 530 \end{array} \quad \begin{array}{r} 600 \\ - 530 \\ \hline 070 \end{array} \quad \begin{array}{r} 200 \\ \times 3 \\ \hline 600 \end{array}$$