

## اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

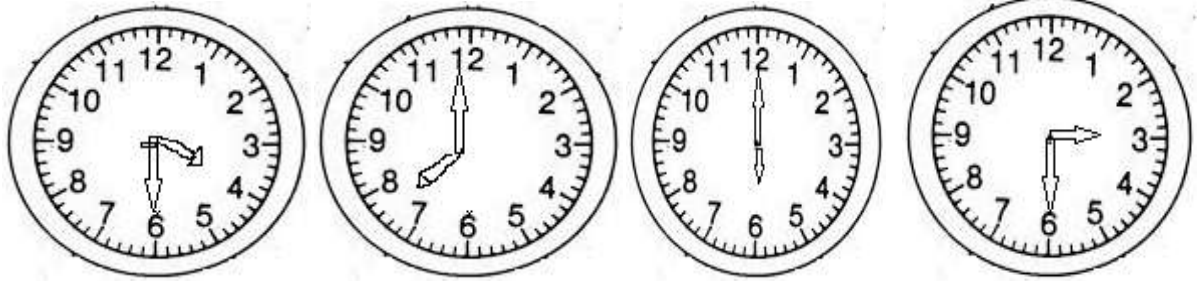
التمرين الأول: أنجز العمليات التالية: 1.5ن

$$\begin{array}{r} 1 \quad 2 \\ + 8 \quad 5 \\ \hline = 9 \quad 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \quad 3 \\ + \quad 6 \\ \hline = 4 \quad 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \quad 8 \\ + 2 \quad 0 \\ \hline = 7 \quad 8 \end{array}$$

التمرين الثاني: أكمل بإحدى العبارات المناسبة: يساوي ، أكبر من ، أصغر من  
1.5ن

$$\begin{array}{l} 56 \quad \text{أكبر} \quad 65 \\ 10+20+10+8 \quad \text{يساوي} \quad 48 \\ 3+10+10+30 \quad \text{أصغر} \quad 10+13 \end{array}$$

التمرين الثالث: أكتب التوقيت الذي تشير إليه الساعة و أرسم عقربي الساعة 2ن



16 : 30

20: 00

06 : 00

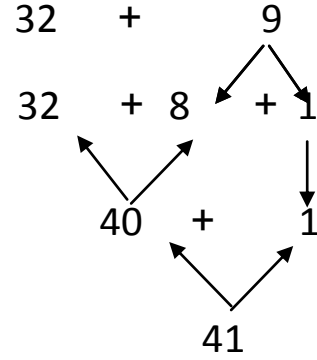
03 : 30

التمرين الرابع: أكمل الحساب: 3ن

$$21+16 = 20+1+10+6$$

$$21+16= 30+7$$

$$21+16= 37$$



$$32 + 9 = 41$$

المشكلة: عند سامي 59 ديناراً اشترى كراس بـ 24 دينار و قلماً بـ 10 دينار 2ن

$$24 + 14 = 38$$

1- ماهو ثمن المشتريات ؟

- ثمن المشتريات هو : 38 دينار

$$59 - 38 = 21$$

2- كم بقي عند سامي ؟

- بقي عند سامي : 21 دينار