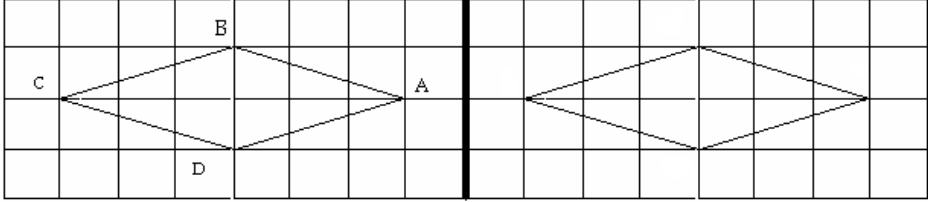


الامتحان الموحد الإقليمي لشهادة الدروس الابتدائية دورة يونيو 2012
الوحدة الرياضيات

المجال الرئيسي 1 : الأنشطة العددية (16ن).

- 1 - رتب تناقصيا الأعداد التالية :
ن 2.5 15,6 - 16 - 15,69 - 135/9 - 15,9
- 2 - ضع وأنجز ما يلي :
ن 2.5 (18,67+9,4)-13
- 3 - ضع و أحسب مايلي :
ن 2.5 25,6 × 3,7
- 4- احسب الخارج العشري المضبوط :
ن 2.5 57,6 ÷ 24
- 5- احسب ما يلي :
ن 3 7/4-3/9 ; 4/6+5/8 ; 9/4 ÷ 7/6
- 6- ما المسافة التي تقطعها سيارة تسير بسرعة 80km/h في مدة 3h
ن 3

المجال الرئيسي 2 : الأنشطة الهندسية (11ن).

- 7- انشئ زاوية قائمة.
ن 2
- 8- أنشئ مثلثا ABC متساوي الأضلاع قياس ضلعه 4cm
ن 3
- 9- الشكلان مماثلان
[A ' B ' C ' D '] ≡ [ABCD]
- ن 4
- 
- اكتب اسم كل رأس في الشكل التالي
- 10 - معين قياس قطريه 5cm و 4cm. احسب مساحته
ن 2

المجال الرئيسي 3 : أنشطة القياس (13ن)

- 11 - عبر بالمتر عن القياسات التالية :
ن 2,5 2,5 Km =m و 850 mm =m
- 12 - عبر بالكيلو غرام عن الكتل التالية :
ن 2,5 4,6q =Kg و 2500g =Kg
- 13 - أتمم مايلي :
ن 2,5 3ha =a
7,5 dam² =m²
- 14 - عبر بالوحدات المطلوبة :
ن 2.5 4,25 dal =L =dm³
- ن 3 15 - أبعاد مسبح على شكل متوازي المستطيلات 4m;25m;15m احسب حجمه