السنة الاراسية:2011/2010
التوقيت: 45 دقيقة
العدد من 20 :.
1الرقم:....المستوى :7 أساسي1

فـــــرض
المدرسة الإعداديـــــة
إبن خلدون بالمحاسن الأستاذ:الزبير الرويسي اللقب:
تمرين عــدد 01: (5نقاط)
أجب ب " صحيح " أو " خطأ " على كل مقترح من المقترحات التالية
 2) باقي القسمة الإقليدية للعدد 237 على العدد 13 هو 5 (2354 (3)454=.23x19 +.17 4) خار ج القسمة الإقليدية للعدد 306 على 29 هو 17 العـد 10. 5) العدد 1 ليس قاسما للعدد 789.
تمرين عــدد 02: (5نقاط)
أكتب في صيغة فوة عدد صحيح طبيحي
$3^{5} \times 7^{5}=$
$11^{4} \times 11^{2}=$ $\qquad$
$36 \times 25=$ $\left(17^{3}\right)^{5}=$
$\left(2^{6}\right)^{2} \times\left(2^{4}\right)^{3} \times 2^{6}=$.

تمرين عــدد 03: (6نقاط)
لا حظ الرسم التالي:


1) إبن المستقيم D المار من ا والعمودي على
2) عين على المستقيم D نقطة A تبعد عن ا
3) ماهو بعد النقطة A عن المستقيم
4) إبن المستقيم 'D المار من A و العمودي على D
$\qquad$
$\qquad$
$\qquad$
$\qquad$

5 cm 1) أرسم قطعة [AB]
2) إبن المستقيم $\Delta$ الموسط العمودي للقطعة [AB] ثم عين النقطة | منتصف القطعة [AB]

4)أرسم دائرة C مركز ها M وشعاعها

ماهي الوضعية النسبية للائرة C و المستقيم (AB) ؟ علا
$\qquad$
5) دون رسم الدائرة 'C التي مركز ها M و شعاعها 3cm ماهي الوضعية النسبية للائرة 'C و المسنتقي (AB) ؟
$\qquad$
$\qquad$

