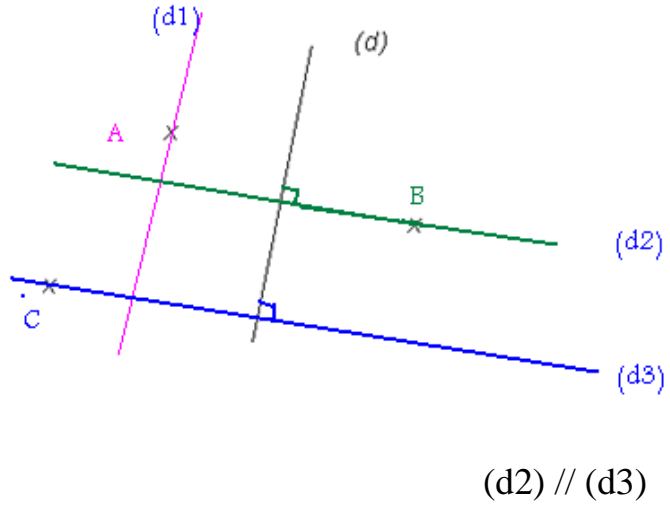
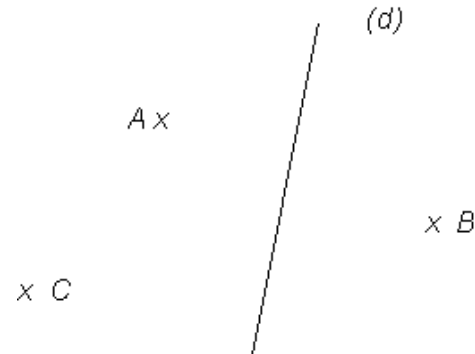


المجال	الكفاءات المقاسة	المعيار أو المؤشر	النص	الأجوبة و سلم التنقيط
أنشطة عددية	كتابة عدد عشري	الكتابة العشرية و الكتابة الكسرية لعدد	التمرين الأول أقل ثم أتمم المساواة التالية :	<u>حل التمرين الأول (4 نقط)</u> $1.287 = 1 + \frac{2}{10} + \frac{7}{100} + \frac{8}{1000}$ $0.607 = \frac{6}{10} + \frac{7}{1000}$
أنشطة عددية	جمع و طرح الأعداد العشرية	إيجاد المجهول	التمرين الثاني: أ) أوجد العدد المجهول في كل حالة :	<u>حل التمرين الثاني (4 نقط)</u> $\boxed{\cdot} = 12.07 - 7.2$ معناه $\boxed{\cdot} + 7.2 = 12.07$ و منه $\boxed{\cdot} = 4.87$ $\boxed{\cdot} = 6.3 + 3.06$ معناه $\boxed{\cdot} - 3.06 = 6.3$ و منه $\boxed{\cdot} = 9.36$ $\boxed{\cdot} = 17.09 - 9.07$ معناه $17.09 - \boxed{\cdot} = 9.07$ و منه $\boxed{\cdot} = 8.02$ $15 - 2 = 13 \left\{ \begin{array}{l} 14.831 \text{ قريب من } 15 \\ 2.192 \text{ قريب من } 2 \end{array} \right.$ 13 هو رتبة قدر الفرق $14.831 - 2.192$ $12 + 3 = 15 \left\{ \begin{array}{l} 12.01 \text{ قريب من } 12 \\ 2.9 \text{ قريب من } 3 \end{array} \right.$ 15 هو رتبة قدر المجموع $12.01 + 2.9$ $5 + 5 = 10 \left\{ \begin{array}{l} 4.5 \text{ قريب من } 5 \end{array} \right.$ 10 هو رتبة قدر المجموع $4.5 + 5$
		رتبة مقدار مجموع أو فرق	ب) أعط رتبة مقدار كل من المجاميع و الفروق الآتية $B = 12.01 + 2.9$ ؛ $A = 14.831 - 2.192$ $C = 4.5 + 5$	

التمرين الثالث :

أعد رسم الشكل ثم أنشء:

- 1- المستقيم (d1) الذي يشمل النقطة A و يوازي (d)
 - 2 - المستقيم (d2) الذي يشمل النقطة B و يعامد (d)
 - 3 - المستقيم (d3) الذي يشمل النقطة C و يعامد (d)
- ماذا نقول عن (d2) و (d3) ؟



أنشطة
هندسية

إنشاءات هندسية

إنشاء مستقيم يشمل
نقطة و يعامد مستقيم

إنشاء مستقيم يشمل
نقطة و يوازي مستقيم