

المستوى : 1 متوسط
المدة : سا

متوسطة عبد الحميد بن باديس

يوم : ... جوان 2018

اختبار استداركي في مادة الرياضيات

التمرين الأول :

❖ أوجد مدور الأعداد العشرية التالية : 23,03 ; 785,65

❖ ضع مكان النقط العدد المناسب :

$$\frac{3}{8} = \frac{3 \times \dots}{8 \times \dots} = \frac{\dots}{24} \quad ; \quad \frac{7}{15} = \frac{\dots}{30} = \frac{21}{\dots} = \frac{\dots}{60}$$

❖ هل هذا الجدول يمثل وضعية تناسبية ؟ مع التعليل ؟

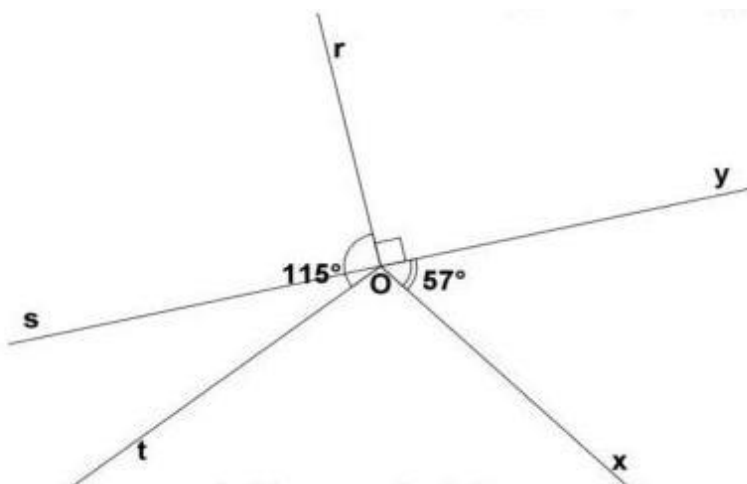
21	14
7	2

التمرين الثاني :

يملك حمزة DA 350 ، صرف منها $\frac{7}{10}$ في شراء هدية .

ما ثمن الهدية ؟ و كم يتبقى لدى حمزة ؟

التمرين الثالث :



• اكمل الجدول الاتي :

منفرجة	مستقيمة	قائمة	حادّة	الزاوية التسمية القيس

Belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>