

إعداد
ذ.راجي نورالدين

تقويم 2 الأسس الثاني
المستوى : الخامس ابتدائي

معهد التربية الاجتماعية و التثوية
خريصة

تمرين 1:

ضع و أنجز مايلي

$$0,528 \times +43 =$$

$$69,05 + 16 =$$

تمرين 2:

أتم دون انجاز العمليات:

$$4,8 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$15,98 \times 100 = \dots\dots\dots$$

$$0,89 \times \dots\dots = \dots\dots 89$$

$$\dots\dots \times 100 = 725$$

تمرين 3:

رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايديا

$$12,561 \quad ; \quad \frac{12570}{1000} \quad ; \quad 12,559 \quad ; \quad \frac{1256}{100}$$

تمرين 4:

قام متسابقون في سباق الدراجات ب $\frac{85}{10}$ دورة في حلبة مغلقة .
ما هو طول هذه الحلبة إذا علمت أنهم قطعوا مسافة 121,125km؟

تمرين 5:

نعنبر دائرة مركزها O و شعاعها 3,5cm و [AM] وتر فيها طوله 2.5cm

1- أرسم الشكل

2- ما طبيعة المثلث OAM ؟ علل جوابك؟