

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

متوسطة الرائد سي لخضر بلدية جّواب
18 نوفمبر: 2019



مديرية التربية لولاية المديّة
المستوى: أولى متوسط

الأستاذ: بلال عبد الحق

فرض في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

1 اكمل الفراغ بما يناسب : $204,6 \times 10 = \dots\dots$; $93,7 \div \dots\dots = 9,37$

2 - أكتب العدد التالي كتابة كسرية : $0,135$

- أكتب العددين التاليين كتابة عشرية : $5 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100}$, $\frac{9453}{100}$

3 علم على نصف مستقيم مدرّج النقط التالية : $B\left(\frac{12}{10}\right)$, $B(2.8)$, $C(3.1)$

- رتب الاعداد التالية ترتيبا تصاعديا : $2,8$, $1,3$, $3,1$, $\frac{12}{10}$, 0 , $3,5$

- القيمة المقربة إلى الوحدة بالنقصان للعدد 2.8 هي وبالزيادة هي

- أحصر العدد $2,8$ بين عددين طبيعيين متتاليين .

التمرين الثاني:

1 أرسم الدائرة (C) التي مركزها O وطول نصف قطرها 2.5cm .

2 أرسم القطران [EF] و [AB] حيث $(EF) \perp (AB)$

3 مانوع الرباعي AEDF؟

التمرين الثالث

لاحظ الشكل المقابل .

1 أحسب محيط الشكل .

2 أحسب مساحة الشكل بـ cm^2 ثم بـ dm^2

