

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المستوى: السنة الخامسة ابتدائي

المدرسة الابتدائية: الأخوان بوقطاف - تبة الحد-

إختبار الفصل الاول في مادة الرياضيات

التمرين الأول

أ- أكتب المجموع على شكل كسر: $6 + \frac{2}{3} =$

ب- أكتب الكسر الآتي على شكل مجموع عدد طبيعي وكسر أصغر من الواحد: $-\frac{26}{4} +$

ج - أكتب الكسر التالي على شكل عدد عشري: $\frac{761}{100} = \dots\dots$

التمرين الثاني:

في مدرسة مختلطة 354 تلميذا .

يمثل عدد الذكور $\frac{1}{3}$ عدد التلاميذ. -ماهو عدد الذكور؟ -ماهو عدد الإناث؟

التمرين الثالث:

- ارسم مستقيم (D) , ثم ارسم مستقيم (B) يعامد المستقيم (D) في النقطة O

- عين النقطة A على مستقيم (D)

- عين النقطة C على المستقيم (B)

- ارسم المستقيم الذي يشمل النقطتين C وA - ما اسم الشكل الناتج؟

التمرين الرابع: بيع تاجر البيض 12DA للعبة الواحدة

أكمل الجدول الآتي :

| | | | |
|-------------|-------|-------|-------|
| عدد البيضات | 5 | ----- | 20 |
| الثمن (DA) | ----- | 120 | ----- |

الوضعية الإدماجية :

بمناسبة حلول شهر رمضان تبرع تاجران لجمعية خيرية بمبلغ 38500DA , وتبرع رجل أعمال بمبلغ 65000DA

-أحسب كل المبلغ المتبرع به؟

وزعت هذه الجمعية كل المبلغ كمنح مالية لفائدة 9 عائلات فقيرة بالتساوي .

-ماهو المبلغ الذي تستفيد منه كل عائلة؟

اشترت إحدى العائلات بالمبلغ مواد غذائية قيمتها الإجمالية 5400 DA

-ماهو المبلغ المتبقي؟