

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المدرسة الابتدائية : الاخوان بوقطاف - ثانية الحد-

المستوى: السنة الخامسة [ابتدائي]

اختبار 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: $\frac{761}{100} =$

التمرين الثاني:

في مدرسة مختلطة 354 تلميذا .

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

التمرين الثالث:

- ارسم مستقيم (D) ، ثم ارسم مستقيم (B) يعمد المستقيم (D) في النقطة O

- عين النقطة A على مستقيم (D)

- عين النقطة C على المستقيم (B)

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

التمرين الرابع: سبع تاجر البيض 12DA للحبة الواحدة

أكمل الجدول الآتي :

عدد البيضان	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 ؟

وزع هذه الجمعية كل المبلغ كمبلغ مالي لفائدة 9 عائلات فقيرة بالتساوي .

- ما هو المبلغ الذي تستفيد منه كل عائلة ؟

اشترت احدى العائلات بالمبلغ مواد غذائية قيمتها الإجمالية DA 5400

- ما هو المبلغ المتبقى ؟