

مدرسة بينينة علي شعايب تيزي وزو  
السنة الخامسة ابتدائي 2022/2021

- الاسم: .....

- اللقب: .....

اختبار الفصل الثاني في الرياضيات

النشاط الأول:

- أكتب الكسور العشرية التالية على شكل أعداد عشرية

$\frac{2022}{100}$	$\frac{20202}{1000}$	$\frac{203}{10}$
--------------------	----------------------	------------------

- رتب الأعداد العشرية الناتجة ترتيبا تنازليا

النشاط الثاني:

سعر سلك طوله 6 أمتار هو DA 120

أكمل الجدول :

طول السلك (m)	1	10	.....
ثمن السلك (DA)	.....	.....	1200

النشاط الثالث:

تقدم 450 تلميذ لامتحان نهاية المرحلة الابتدائية فنجح  $\frac{3}{5}$  من عدد التلاميذ.

- ما هو عدد الناجحين؟

- ما هو عدد الراسبين؟

النشاط الرابع:

أرسم مستقيمين متعامدين في النقطة A

- عين النقطة B على أحدهما تبعد عن A بـ 4cm

- عين النقطة c على المستقيم الآخر تبعد عن A بـ 4cm

- صل بين النقطة B و C

- ما نوع المضلع الذي تحصلت عليه؟

الوضعية الإدماجية:

لفلاح حقل مستطيل الشكل طوله 232m و عرضه 150m.

غرس منه الفلاح قطعة مربعة الشكل طول ضلعها 15m.

- احسب مساحة الحقل.

- احسب مساحة القطعة المغروسة.

إحاطتها اشترى سياج بثمان 250 DA للمتر الواحد.

- احسب ثمن السياج؟