

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التربية الوطنية مديربة التربية الجز ائروسط

مدرسة "الرّجاء والتفوّق"الخاصّة Ecole Erradja wa Tafaouk

مدرسة "الرّجاء والتفوّق"الخاصّة -بوزربعة -

المادّة: رياضيات

المستوى:الرابعة ابتدائي

التّاريخ: 2022/05/26

المدّة: 1ساو30د

تصحيح اختبار الفصل الثّالث

التّمرين الأوّل:

1) أحسب ما يلى.

$$\frac{34}{10} = 3 + \frac{4}{10}$$

$$/$$
 $5+\frac{4}{9}=\frac{49}{9}$

2) أكتب الكسور التّالية على شكل أعداد عشرية:

$$\frac{39}{10} = 3.9$$

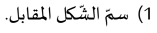
$$\frac{87}{100} = 0.87$$

3) أحصر الكسور التّالية بين عددين طبيعيين متتاليين:

$$0 < \frac{7}{99} < 1$$

$$/$$
 $2 < \frac{230}{100} < 3$

<u>التّمرين الثّاني:</u>







- الشَّكل المقابل هرم الله

2) عرّفه.

- تعريفه: هو مجسّم له قاعدة على شكل مضلّع وله رأس واحدة. Ecole

التَّمرين الثَّالث:

أرض مستطيلة الشكل طولها $\frac{1}{2}$ طولها.

- ما هو عرض هذه الأرض؟
 - أحسب محيطها.

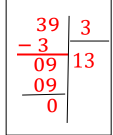
الجواب

عرض هذه الأرض هو: 13 متر.

 $(13 + 39) \times 2 = 104$

محيط الأرض هو: 104 متر.

العمليّة الحلّ



التّمرين الر آبع:

بمناسبة يوم العلم، قامت مدرسة الرجاء والتفوق بحفلة، بدأ الحفل على السّاعة 8h40min صباحا وانتهى على السّاعة 11h30min صباحا.

- ما هي مدّة هذه الحفلة؟



الوضعية الإدماجيّة:

أرادت أسرتك شراء المستلزمات التّالية: 5 أرائك سعر الواحدة 4500 دج، خزانة مكتبية بسعر 250000 دج طاولة بسعر 35000 دج.

- أحسب ثمن المشتريات.

دفعت الأسرة نصف المبلغ، واتفقت مع البائع على أن تدفع الباقي بالتّقسيط على 10 دفعات متساوية.

- ما هي قيمة الدّفعة الواح<mark>دة؟</mark>

