

الموسم الدراسي : 2022/2021

ابتدائية : غبش السايح

اختبار الفصل الثالث رياضيات

التلميذ :

المستوى : الرابعة ابتدائي

التمرين الأول : 1) أكتب الكسر على شكل عدد طبيعي زائد كسر، ثم أحصره بين عددين طبيعيين .

$$\frac{26}{4} = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots < \frac{26}{4} < \dots\dots\dots$$

2) أكمل المجموع بكتابة كسر عشري ثم عدد عشري

$$2 + \frac{3}{10} + \frac{7}{100} = \frac{\dots\dots\dots}{\dots\dots\dots} = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني :

بدأت اختبار الرياضيات على الساعة 8 h 30 min

و أنهيته على الساعة 9 h 45 min .

⊙ كم دامت مدة الاختبار ؟

التمرين الثالث : 1) قارن باستعمال الإشارة: (= ، < ، >)

$$37.5 \quad \dots \quad 37.46$$

$$12.8 \quad \dots \quad 21.8$$

2) أحصر كل عدد عشري بين عددين طبيعيين

$$\dots < 21.107 < \dots$$

$$\dots < 4.15 < \dots$$

التمرين الرابع :

- له رأس ، وجوهه الجانبية على شكل مثلث ، قاعدته على شكل مضلع :
- له رأس ، ليس له وجه جانبي ، قاعدته على شكل دائرة :

الوضعية الإدماجية :

جنى فلاح محصول الفاكهة فكان وزن البرتقال

125.50 كلف ووزن التفاح **210.75 كلف**

- ما هو الوزن الاجمالي للمحصول ؟

باع التاجر 120.25 كلف من التفاح

- ما هو الوزن الباقي من التفاح ؟

بالتوفيق