

2015- 2014

المراقبة المستمرة الأولى الأسدس الثاني

مادة : الرياضيات

التاريخ :

الاسم العائلي والشخصي :

| إمضاء الإدارة | إمضاء الأب أو الولي | النقطة |
|---------------|---------------------|--------|
|               |                     | 10     |

A

الخامسة ابتدائي

ضع وأنجز :

$$(5\ 67,74 + 89,7) - (87,81)$$

$$9886 \div 46$$

$$6h24\ min41\ s + 4\ h\ 46\ min17\ s =$$

$$12h25min40\ s - 5h\ 40\ min35\ s =$$

رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايديا :

$$6142,026 ; 6142,256 ; 6124,062 ; 6124,3 ; 6142,6$$

قارن كل عددين مما يلي :

$$\frac{36}{9} \dots \frac{36}{6} - \frac{7}{5} \dots \frac{8}{5} - \frac{2014}{2015} \dots 1 - 1 \dots \frac{22}{15}$$

اختزل الأعداد الكسرية التالية :

$$\frac{14}{28} : \frac{60}{240} : \frac{24}{48}$$

اكتب الأعداد العشرية على شكل عدد كسري عشري أو العكس:

$$413,6 ; \frac{742}{1000} ; 4,26 ; \frac{17}{10}$$

أ - أنشئ ABC مثلث حيث  $AB = 4,5\ cm$  و  $AC = 5\ cm$  و  $\angle BAC = 75^\circ$ .

ب - أنشئ الارتفاع الموافق للقاعدة [BC]

ذهب كريم إلى السوق وفي حافظة نقوده 640 درهم. فاشترى 1 Kg من اللحم بـ 75,75 درهمًا وخضرا بـ 75,24 درهم، ثم توجه إلى محل الألعاب فاشترى لابنته دمية بـ 79,35 درهم

□ ما هو ثمن المشتريات؟

□ كم تبقى للسيد كريم؟