

2015- 2014

المراقبة المستمرة الأولى الأسدس الثاني

مادة : الرياضيات

التاريخ :

الاسم العائلي والشخصي :

النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة
10		

B

الخامسة ابتدائي

ضع وأنجز :

$$(65\,647 + 98,7) - (78,18)$$

$$8\,986 \div 42$$



$$5h42\,min40\,s + 3\,h\,36\,min15\,s =$$

$$13h20min50\,s - 5h\,40\,min35\,s =$$

رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايديا :

$$6141,026 ; 6141,256 ; 6114,062 ; 6114,3 ; 6141,6$$

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 :

$$\frac{18}{36} : \frac{50}{200} : \frac{24}{48}$$

اكتب الأعداد العشرية على شكل عدد كسري عشري أو العكس:

$$2,35 ; 135,7 ; \frac{452}{1000} ; \frac{12}{10}$$

أ - أنشئ مثلث حيث  $AB = 4,5\,cm$  و  $AC = 5cm$  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 درهما وخضرا بـ 75,24

درهم، ثم توجه إلى محل الألعاب فاشترى لابنته دمية بـ 69,20 درهم

ما هو ثمن المشتريات؟

كم تبقى للسيد كريم؟

