

التاريخ :

الاسم العائلي والشخصي :

إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة
		10

A

الخامسة ابتدائي

ضع وأنجز :

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

$$9886 \div 46$$

$$6\text{h}24\ \text{min}41\ \text{s} + 4\ \text{h}\ 46\ \text{min}17\ \text{s} =$$

$$12\text{h}25\text{min}40\ \text{s} - 5\ \text{h}\ 40\ \text{min}35\ \text{s} =$$

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

أحسب مع التبسيط:

رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايدا :

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

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 :

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

أكتب الأعداد العشرية على شكل عدد كسري عشري أو العكس:

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

أ - أنشئ مثلث حيث $AB = 4,5\ \text{cm}$ و $AC = 5\ \text{cm}$ 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 درهما 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؟