

التاريخ :

الاسم العائلي والشخصي :

إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة
		10

B

الخامسة ابتدائي

ضع وأنجز :

$$(65\ 6,47 + 98,7) - (78,18)$$

$$8\ 986 \div 42$$



$$5\text{h}42\ \text{min}40\ \text{s} + 3\ \text{h}\ 36\ \text{min}15\ \text{s} =$$

$$13\text{h}20\ \text{min}50\ \text{s} - 5\ \text{h}\ 40\ \text{min}35\ \text{s} =$$

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 :

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

أكتب الأعداد العشرية على شكل عدد كسري عشري أو العكس:

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

أ - أنشئ مثلث حيث  $AB = 4,5\ \text{cm}$  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 69,20 درهم

ما هو ثمن المشتريات؟

□ كم تبقى للسيد كريم؟

