

اختبار الثلاثي الأول في الرياضيات

التمرين الأول : 1,5

اكتب الأعداد المُمثلة بالأرقام وبالْحُرُوفِ .

العدد بالأرقام	العدد بالْحُرُوفِ
.....
.....
.....
.....

التمرين الثاني : 2,5 ن

(ب) : فكك العددين التاليين :

$$895 = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) + \dots$$

$$190 = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots)$$

(أ) : احسب عموديا ما يلي :

$$2 \times 123$$

$$788 + 299$$

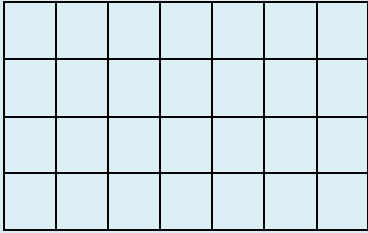
$$240 - 120$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

(ب) : ارسم 4 نقاط كُلها في استقامة



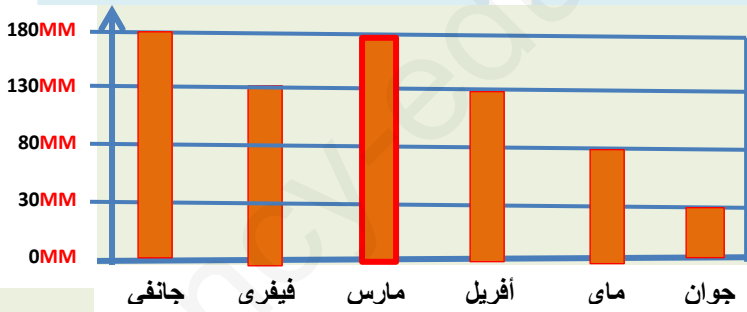
(أ) : حوّل ما يلي :

التمرين الثالث 1,5 ن

سنتيمتر	متر	مليتر	دسيلتر	سنتيغرام	دسيغرام	غرام
45 m =cm	18 DL =ML	10 g 6 dg =cg				

التمرين الرابع : 1,5 ن

املأ الجدول بكمية الأمطار المتساقطة في مدينة ما بالمليمترا حسب المخطط المقابل .



الشهر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان
كمية الأمطار	----	----	----	----	----	----

الوضعية الادماجية : 3 ن

الأجوبة	العمليات
.....
.....
.....
.....

بمناسبة عيد الفطر اشترى أب وزوجته لأولادهما ما يلي :
الأب اشترى لهم لعبا بـ : 800 DA والأم اشترت لهم 3 قصص ثمن
القصة الواحدة 50 DA .

- احسب كم دينارا دفعت الأم للتبائع ؟

- ما هو مجموع ما صرفه الأب و الأم معا ؟

x

توقيع الولي :

..... : الملاحظة :

اسم ولقب التلميذ = / العلامة =