

1 - احسب ما يلي دون وضع العمليات :

$$312 : 10 = \dots\dots\dots ; \quad 1978 : 100 = \dots\dots\dots ; \quad 1397654 : 10\ 000 = \dots\dots\dots$$

$$312 : 0,1 = \dots\dots\dots ; \quad 1978 : 0,01 = \dots\dots\dots ; \quad 1397654 : 0,0001 = \dots\dots\dots$$

2 - ضع وأنجز العمليات التالية :

$$529 : 5 \quad \dots\dots\dots \quad 6737 : 25 \quad \dots\dots\dots \quad 9865 : 125 \quad \dots\dots\dots$$

3 - أتمم ملء الفاتورة التالية :

المواد	العدد	ثمن الوحدة	المبلغ الإجمالي
دفاتر	45	567,35 درهما
كتب	145	2312,75 درهما
المجموع			

* 4 - اشترى حسام دراجة نارية بثمن 7589,95 درهما أدى الدفعة الأولى وقدرها 598,75 درهما والباقي على شكل دفعات

شهرية بمقدار 145,65 درهما للدفعة.

كم شهرا ستستغرق الدفعات ؟

5 احسب الخارج الصحيح المقرب إلى 1 بتفريط ثم يافراط للعدد 115 على 7

- احسب الخارج الصحيح المقرب إلى 0,1 بتفريط ثم يافراط للعدد 376 على 15

- احسب الخارج الصحيح المقرب إلى 0,01 بتفريط ثم يافراط للعدد 6734 على 112

6 اعتمادا على الجداء التالي : $1597 \times 241 = 384877$ احسب خارج كل قسمة دون وضع العملية

$384877 : 1597 =$

$384877 : 2,41 =$

$384877 : 241 =$

$384877 : 15,97 =$

$384,877 : 241 =$

$384877 : 24,1 =$

$384877 : 1597 =$

$384877 : 159,7 =$

* 7 يتوفر حسام على مبلغ 350 درهما، شاهد في محل تجاري لعبة ثمنها 35,95DH، قال في نفسه :

- كم لعبة أستطيع أن أشتري بهذا المبلغ ؟

- ما هو المبلغ الذي سيتبقى لدي ؟

- ساعده على إيجاد الحل.