

1 - احسب ما يلي دون وضع العمليات :

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

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

2 - ضع وأنجز العمليات التالية :

$529 : 5$ $6737 : 25$ $9865 : 125$

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

$$384877 : 1597 = \dots\dots\dots ;$$

$$384877 : 2,41 = \dots\dots\dots$$

$$384877 : 241 = \dots\dots\dots ;$$

$$384877 : 15,97 = \dots\dots\dots$$

$$384,877 : 241 = \dots\dots\dots ;$$

$$384877 : 24,1 = \dots\dots\dots$$

$$384877 : 1597 = \dots\dots\dots ;$$

$$384877 : 159,7 = \dots\dots\dots$$

* 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.