

## ضرب عدد عشري في عدد عشري

### علاج 1

### التمرين الأول

نظمت مدرسة رحلة شارك فيها 114 تلميذا دفع الواحد 5,750 د.

- 1- احسب مقدار مساهمة التلاميذ.
- 2- اكتبى المدير حافلة مقابل 0,780 د الكم الواحد. احسب معلوم كراء الحافلة علما أن المدينة المقصودة تبعد 175,5 كم.
- 3- احسب المبلغ الباقي بعد كراء الحافلة.

### علاج 2

### التمرين الثاني

اشترى فلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل أبعادها بالمتر 175,8 و 65,5

- 1- احسب مساحة الأرض بالم<sup>2</sup>.
- 2- احسب ثمن شراء الأرض بالد إذا علمت أن ثمن شراء المتر المربع الواحد قدر بـ 3,450 د.

### علاج 3

### التمرين الثالث

باع فلاح منتوجه من المشمش خلال أسبوع كما يلي:

اليوم	1	2	3	4	5	6	7
الكمية بالكغ	75	36	17	32,5	25,8	16,25	42
ثمن الكغ بالد	0,625	0,940	1,020	0,920	0,750	1,200	0,775
الثن الجملي بالد	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

- 1- أكمل تعمير الجدول.
- 2- ما هو ثمن بيع الصابنة؟

### علاج 4

### التمرين الرابع

خلال إحدى السنوات كان إنتاج الحديقة المدرسية كما يلي:

- 172,5 كغ من البطاطا بيعت بـ 0,550 د الكغ الواحد.
  - 12,8 كغ من العسل بيع بـ 12,250 د الكغ الواحد.
- 1- احسب ثمن بيع المنتج بالد.
  - 2- سدد التلاميذ معلوم الأشغال البالغ 12,750 د واشتروا 124 قصة بـ 1,250 د الواحدة وأودعوا الباقي بصندوق الجمعية. احسب المبلغ المودع بالصندوق.