

## نحو عد عشري في عد عشري

### علاج 1

### التمرين الأول

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

1- احسب مقدار مساهمة التلاميذ.

2- اكتب 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	الكمية بالكغ	ثمن الكغ بالد	الثمن الجمي بالد
7	42	0,775	.....
6	16.25	1,200	.....
5	25.8	0,750	.....
4	32.5	0,920	.....
3	17	1,020	.....
2	36	0,940	.....
1	75	0,625	.....

1- أكمل تعمير الجدول.

2- ما هو ثمن بيع الصابحة؟

### 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 المنتوج 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.