

مادة الرياضيات

(126)

النشاط الأول:

أرادت عائلة سندس شراء ثلاجة بالتقسيط ، مدة التقسيط 14 شهرا ، وعلى دفعات متساوية .
مبلغ الدفعة الواحدة 459DA .
- جد ثمن الثلاجة .

النشاط الثاني:

أكمل باستعمال أحد الرموز الآتية (> ، < ، =) .

7,15....7,150

5,3.....5,4

8,9.....8,89

النشاط الثالث:

وضع خضار الجدول الآتي فيم يخص أسعار بيع البرتقال .
أكمل الجدول:

الوزن	3Kg	5Kg	8Kg	11Kg
الثمن	360DA			

النشاط الرابع:

تقدم في مدرستنا 120 تلميذا لامتحان نهاية مرحلة التعليم الابتدائي ، فنجح منهم 45% .
- ماهو عدد الناجحين؟
- ماهو عدد الراسبين؟
تقدم التلاميذ الراسبين إلى الامتحان الاستدراكي ، فنجح منهم 5% .
- ماهو عدد التلاميذ الناجحين في الامتحان الاستدراكي؟

الوضعية الإدماجية:

عند الدخول المدرسي طلب المدير من التلاميذ إحضار نفقة التمدرس وقيمتها 35DA للتلميذ .
- ماهو المبلغ الذي جمع في قسم سنة الأولى حيث عدد التلاميذ 42 تلميذا؟
- ماهو المبلغ الذي جمع في قسم سنة الثانية حيث عدد التلاميذ 36 تلميذا؟
- ماهو المبلغ الذي جمع في كل من أقسام: الثالثة ، والرابعة ، والخامسة إذا علمت أن عدد التلاميذ في كل من الأقسام السابقة على التوالي: 30 ، 34 ، 28 ؟
- ماهو المبلغ الذي جمعه المدير بالنسبة لجميع تلاميذ المدرسة؟

بالتوفيق.