

مذكّرة :

حساب

القسم : س 6

التوقيت : 60 دق

كفاية المادة: حلّ وضعيات مشكل دالة إنماء للاستدلال الرياضي
مكونات الكفاية : حلّ وضعيات مشكل دالة بتوظيف العمليات على الأعداد العشرية

الهدف المميز

الضرب في الأعداد العشرية

(1

المحتوى و التمشيات البيداغوجية	التهيئة و التقديم و المراجعة
<p>المحتوى: ضرب عدد عشري في عدد صحيح</p> <p>هدف الحصّة: أن يتمكّن الأطفال آخر الحصّة من إنجاز 2 / 3 عمليات ضرب ضمن وضعيات ذات دلالة</p>	<p>(1 - أرغب لأحصل على أعداد عشرية</p> <p>الجزء الصحيح : 204</p> <p>أجزاء المائة : 6</p> <p>أجزاء الألف : 2</p> <p>الأعشار : 7</p>
<p>* أتأمل الوضعية و أبنّيها ثم أطرح سؤالاً مناسباً و أجيب عنه :</p> <p>تمر تمر تمر تمر</p> <p>↓</p> <p>27.4 كغ</p> <p>-</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>(2 - أرغب لأحصل على أعداد عشرية</p> <p>الجزء الصحيح : 78</p> <p>أجزاء المائة : 3</p> <p>أجزاء الألف : 5</p> <p>الأعشار : 0</p>
<p>الانتاج المتوقع : لفلاح أو لتاجر 4 صناديق من التمر يحتوي الصندوق الواحد على 27.4 كغ .</p> <p>السؤال : أحسب كمية التمر أو كتلة التمر الموجودة بالصناديق الأربعة؟</p>	<p>(3 - أعبر عن كلّ وضعية بعدد عشري :</p> <p>نصف كغ :</p> <p>نصف لتر من الزيت :</p> <p>نصف فنطار من الزيتون :</p>



ماهو ثمن 6 كغ من البرتقال إذا كان ثمن 1 كغ = 0.875 د

التقييم :

4 علب من الجبن / ثمن العلبة الواحدة : 0.945 د

9.6 ل من الحليب / ثمن اللتر الواحد 625 مي

3.750 كغ من اللحم / ثمن الكغ الواحد : 9 د