

مادة الرياضيات

(12)

النشاط الأول:

بدأت مقابلة رياضية في كرة القدم على الساعة 15h 15min وفي المقابلة شوطان يدوم كل واحد منهما: 45min وتخلت الشوطين راحة مدتها: 15min.

- ماهو الوقت الذي استغرقته المقابلة؟
- كم كانت الساعة حيث صفر الحكم نهائيا؟

النشاط الثاني:

لاحظ الجدول الآتي ثم أجب:

الجمعة	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت	الأيام
150	150	200	200	300	150	150	كمية الأمطار ml

- مثل بيانيا كمية الأمطار المتساقطة خلال الأسبوع.
- ماذا تستنتج؟

النشاط الثالث:

اشترى خضار 24 صندوقا من البرتقال في كل صندوق ، 12kg حيث ثمن 1kg هو 80 دينارا.

- ماهو ثمن شراء البرتقال؟

النشاط الرابع:

لدي زاوية قائمة واحدة وينقصني ضلع واحد لأصبح رباعيا. من أنا؟
إن عرفتي ارسمي بدقة واستعمل الوسيلة اللازمة لرسمي.

الوضعية الإدماجية:

قام مقاول بترميم بعض المنازل ،فتطلب شراء 150 كيسا من الرمل ب: 125 دينارا للكيس الواحد حيث وزن الكيس 10kg و 245 كيسا من الاسمنت ب: 100 دينارا. للكيس الواحد الذي يزن 5kg .
قام بكراء شاحنة لنقل البضاعة بثمن 2500 دينارا.

- ماهو ثمن أكياس الرمل؟
- ماهو ثمن أكياس الاسمنت؟
- احسب المبلغ الذي صرفه المقاول.
- احسب وزن أكياس الرمل كاملة .
- احسب وزن أكياس الاسمنت.

بالتوفيق.