

تحضيراً لشهر رمضان المبارك ، رافقت والديك إلى المحلات لشراء بعض اللوازم.

الوضعية الأولى : على أحد الرفوف رأيت هذه الأرقام ، اكتبها بالحروف

1345 : ألف وثلاثمائة وخمسة وأربعون

2507 : ألفان وخمسمائة وسبعة

2 / فكك العدد الأول بالجمع فقط ثم بالجمع والضرب

$$1345 = 1000 + 300 + 40 + 5$$

$$1345 = (1 \times 1000) + (3 \times 100) + (4 \times 10) + 5$$

الوضعية الثانية : طلبت من والدك أن يشتري لك لعبة فأعطاك 1000 دينار ، فاخترت لعبة الأشكال المتناظرة بثمان 750 دينارا .

	1 ⁰	10 ⁹	10	0
-		7	5	0
=	0	2	5	0

كم سيرجع لك البائع؟

الجواب : سيرجع لي البائع : 250 دينارا

الوضعية الثالثة : أخذت تراقب اللعب و الأكياس والقوارير في سلة والديك ، فلاحظت الكتل عليها .

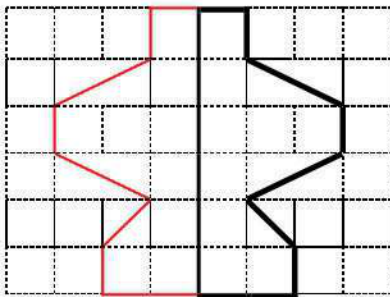
2 / فكك هذه الكتل أو اجمعها كما في المثال الأول

1 / أكمل بالوحدة المناسبة (g / kg)

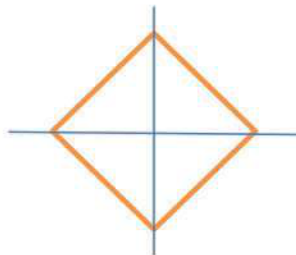
4 kg 325 g	4325 g
3 kg 420 g	3420 g
5 kg 610 g	5610 g
1 kg	1000 g

- وزن كيس السميد : 10 kg
- وزن علبة الطماطم : 500 g
- وزن كيس السكر : 1 kg

الوضعية الرابعة : عدت إلى البيت و فتحت لعبتك (لعبة الأشكال المتناظرة)



اسعد 2



الشكل 1

1. ارسم محاور تناظر الشكل 1

2. أكمل نظير الشكل 2 بالنسبة لمحور التناظر

وضعية إدماجية : في السهرة أرادت الأم أن تعد كعكة واحدة ، فاستعملت 3 بيضات

أتمم الجدول لمعرفة عدد البيض الكافي لصنع كعكات أكثر

عدد الكعكات	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
عدد حبات البيض	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30