



أنشطة جامعة

أحسب ما يلي.

1

• $15 - 6 = \dots\dots\dots$ • $13 - 9 = \dots\dots\dots$ • $14 - 5 = \dots\dots\dots$ • $18 - 9 = \dots\dots\dots$ • $16 - 7 = \dots\dots\dots$

• $8 + 6 = \dots\dots\dots$ • $5 + 7 = \dots\dots\dots$ • $8 + 8 = \dots\dots\dots$ • $9 + 4 = \dots\dots\dots$ • $7 + 8 = \dots\dots\dots$

أكمل .

2



★ $500 \text{ m} + 500 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

★ $900 \text{ m} + 100 \text{ m} + 250 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km} \dots\dots\dots \text{ m}$

ألون باللون نفسه الكتل المتساوية.

3

1050 g

8 250 g

3 005 g

5 kg

8 kg 250g

2 750 g

3 kg 5g

5 000 g

1kg 50g

2kg 750g



ثمان لتر واحد من الحليب هو 8 دراهم .

أستعين بهذا المعطى وأكمل ملء الجدول :

4

x	2	1	كمية الحليب باللتر
	32	24	الثمان بالدرهم

رسمت زينب مماثل الشكل بالنسبة للمستقيم الأحمر . ألاحظ ثم أحدد الخطأ الذي ارتكبته بوضع علامة x م أعيد رسم الشكلين على دفتري.

5

