

## تصحيح الاختبار الأول للفصل الثالث في الرياضيات

### التمرين الأول:

اكمل ما يلي:

$$234\text{cm} = 23\text{dm } 40\text{mm} ; \quad 7.9\text{m} = 7900\text{mm} ;$$

$$170\text{ml} = 17\text{cl}$$

$$65\text{q} = 6500\text{Kg} ; \quad 40\text{m}^2 = 0.4\text{a} ; \quad 5200\text{cm}^3 = 5.2\text{l}$$

### التمرين الثاني:

$$10\text{h } 20\text{min} - 2\text{h } 15\text{min} = 8\text{h } 5\text{min}$$

انطلق هذا الدراج على الساعة 8h 5min

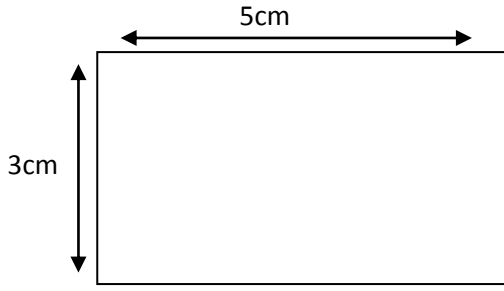
### التمرين الثالث:

إذا كان ثمن قلمين هو 30 دج

اكمل الجدول:

عدد الأقلام	2	3	6	5
الثمن (دج)	30	45	90	75

## التمرين الرابع:



$$16 \div 2 = 8$$

$$8 - 5 = 3$$

عرض هذا المستطيل: 3 Cm

## الوضعية الإدماجية:

$$2.5 \times 3 = 7.5$$

المساحة التي تحتلها كل سيارة:  $7.5m^2$

$$75 \times 7.5 = 562.5$$

المساحة التي تحتلها كل السيارات:  $562.5m^2$

$$562.5 + 125 = 687.5$$

مساحة المستودع:  $687.5m^2$