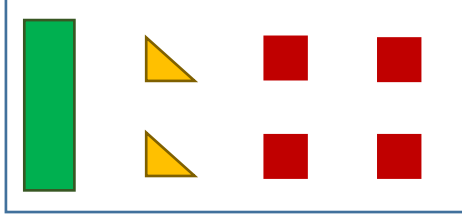




الصف السادس

رياضيات

ورقة عمل 9
النسبة



س1: اعتماداً على النموذج المجاور:

أكتب في أبسط صورة:

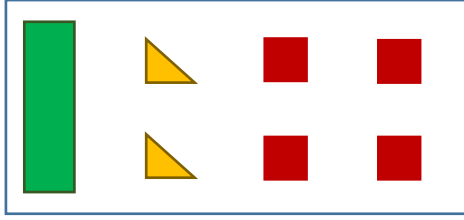
① نسبة المثلثات إلى المربعات.

② نسبة المستطيلات إلى المثلثات.

③ نسبة المثلثات إلى المربعات إلى المستطيلات.

س2: وزّع محمد (250 ديناراً) بين شخصين بنسبة (3 : 2)، ما نصيب كل منهما؟

س3: تبيع المكتبة (أ) خمس دفاتر بـ (150) قرشاً، وتبيع المكتبة (ب) أربع دفاتر من النوع نفسه بـ (160) قرشاً، في أي مكتبة سعر الدفتر أقل؟



س1: اعتماداً على النموذج المجاور:

أكتب في أبسط صورة:

① نسبة المثلثات إلى المربعات.

1:2

② نسبة المستطيلات إلى المثلثات.

1:2

③ نسبة المثلثات إلى المربعات إلى المستطيلات.

2:4:1

س2: وزّع محمد (250 ديناراً) بين شخصين بنسبة (2 : 3)، ما نصيب كل منهما؟

$$2 + 3 = 5$$

الأول

$$2 \times 50 = 100$$

$$250 \div 5 = 50$$

الثاني

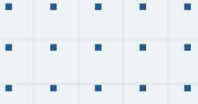
$$3 \times 50 = 150$$

س3: تبيع المكتبة (أ) خمس دفاتر بـ (150) قرشاً، وتبيع المكتبة (ب) أربع دفاتر من النوع نفسه بـ (160) قرشاً، في أي مكتبة سعر الدفتر أقل؟

$$\frac{150}{5} = \frac{30}{1} \quad \text{المكتبة (أ):}$$

$$\frac{160}{4} = \frac{40}{1} \quad \text{المكتبة (ب):}$$

السعر الأقل في المكتبة (أ)



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

