

الرياضيات المدة الزمنية : أسبوع	فرض منزلي رقم 1 الأسدوس الأول	مستوى الأولى ثانوي إعدادي	ثانوية أفورار الإعدادية ذ.المصطفى ترشيش
------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	--

### تمرين 1

دخل شخص على جماعة فقال لهم : \*السلام عليكم يا اهل المئة\* فرد عليه احدهم: لا نحن لسنا بالمئة ، ولكن نحن وجماعة مثلنا ونصفها وربعها وبك نبلغ المئة.

هل يمكنك معرفة عدد أفراد هذه الجماعة ؟

ضع رسم توضيحي لبحثك .

### تمرين 2

احسب ما يلي مع احترام المراحل :

$$B = 2,3 + 5 \times 4 - 2 \times 4,5 \quad ; ; \quad A = 20 + 8 \div 4$$

$$C = 3 + [(3 \times 3) \times 3 - 3(3 + 3)] \quad ; ; \quad D = [2 + 6 \times 8 - 11] \div 3 - 2$$

### تمرين 3

أحسب مايلي مختزلا النتيجة:

$$P = \frac{15}{18} + \frac{7}{36} \quad ; ; \quad Q = \frac{11}{45} - \frac{1}{9}$$

$$\frac{17}{9} + \frac{3}{18}$$

$$\frac{16}{15} - \frac{9}{5}$$

$$R = \frac{1}{2 + \frac{1}{3 + \frac{4}{5}}} \quad ; ; \quad S = \frac{3}{11 - \frac{5}{7 - \frac{6}{7}}}$$

يرجع يوم السبت 31 أكتوبر 2015

أعطي يوم السبت 24 أكتوبر 2015

ثانوية أفورار الإعدادية ذ.المصطفى ترشيش	مستوى الأولى ثانوي إعدادي	فرض منزلي رقم 1 الأسدوس الأول	الرياضيات المدة الزمنية : أسبوع
--	---------------------------	----------------------------------	------------------------------------

### تمرين 1

دخل شخص على جماعة فقال لهم : \*السلام عليكم يا اهل المئة\* فرد عليه احدهم: لا نحن لسنا بالمئة ، ولكن نحن وجماعة مثلنا ونصفها وربعها وبك نبلغ المئة.

هل يمكنك معرفة عدد أفراد هذه الجماعة ؟

ضع رسم توضيحي لبحثك .

### تمرين 2

احسب ما يلي مع احترام المراحل :

$$B = 2,3 + 5 \times 4 - 2 \times 4,5 \quad ; ; \quad A = 20 + 8 \div 4$$

$$C = 3 + [(3 \times 3) \times 3 - 3(3 + 3)] \quad ; ; \quad D = [2 + 6 \times 8 - 11] \div 3 - 2$$

### تمرين 3

أحسب مايلي مختزلا النتيجة:

$$P = \frac{15}{18} + \frac{7}{36} \quad ; ; \quad Q = \frac{11}{45} - \frac{1}{9}$$

$$\frac{17}{9} + \frac{3}{18}$$

$$\frac{16}{15} - \frac{3}{5}$$

$$R = \frac{1}{2 + \frac{1}{3 + \frac{4}{5}}} \quad ; ; \quad S = \frac{3}{11 - \frac{5}{7 - \frac{6}{7}}}$$