



**الفرض الأول للثلاثي الأول**

**المستوى : ثانية متوسط الأستاذة: منية**

**التمرين الأول:**

**احسب السلاسل التالية مع كتابة المراحل:**

**A=17,5 – 3 × 4,2 + 10,5 ÷ 3**

**B= 1,1 × 42 [5,8 + ( 23 – 19 ) × 2,5]**

**C= 11× (7 +6)**

**ضع اقواسا في المكان المناسب حتى تكون النتيجة صحيحة:**

**D= 45 -3 +2 ×4 ÷2 =17**

**التمرين الثاني:**

**احسب ما يلي واكتب الناتج على ابسط شكل ممكن :**

**-**

**× 5**

**+0,5**

**قارن بين كل كسرين مما يلي: ( مع التوضيح)**

**3**

**التمرين الثالث:**

**الفرض الأول للثلاثي الأول**

**المستوى : ثانية متوسط الأستاذة: منية**

**التمرين الأول:**

**احسب السلاسل التالية مع كتابة المراحل:**

**A=17,5 – 3 × 4,2 + 10,5 ÷ 3**

**B= 1,1 × 42 [5,8 + ( 23 – 19 ) × 2,5]**

**C= 11× (7 +6)**

**ضع اقواسا في المكان المناسب حتى تكون النتيجة صحيحة:**

**D= 45 -3 +2 ×4 ÷2 =17**

**التمرين الثاني:**

**احسب ما يلي واكتب الناتج على ابسط شكل ممكن :**

**-**

**× 5**

**+0,5**

**قارن بين كل كسرين مما يلي: ( مع التوضيح)**

**3**

**التمرين الثالث:**