

$$= 34 + 453 + 235$$

اطرح ٤٥٣ من ٩٠٧٤

اوجدني ناتج جمع الاعداد العشرية:

٤,٠

٣,٠٢+

٣,٥٩

٠,٤٤+

٦,٧

٠,٤٧+

٤٣,٠

٦,٢٠ +

٠,٥٢

١,١

٨,٠ +

٢,٤٥

٩,٠١+

$$= 4 + 6,1 + 3,6$$

$$= ٠,٧ + ٠,٦٣$$



اكتبى الاعداد، رتبىي الفواصل العشرية تحت بعضها . اكتبى اصفارا اضافية لكي تساعدك على تبين القيمة المكانية

١- اجمعي الاعداد العشرية كما لو انك تجمعي الاعداد الكلية . ضعي الفواصل العشرية في مكانها الصحيح تحت بعضها

اوجدني ناتج طرح الاعداد العشرية:

$$0,22$$

$$\underline{2,04} -$$

$$34,60$$

$$\underline{0,87} -$$

$$8,99$$

$$\underline{3,99} -$$

$$1,00$$

$$\underline{0,06} -$$

$$9,40$$

$$\underline{4,62} -$$

$$3,00$$

$$\underline{0,00} -$$

$$= 3,56 - 8$$

$$7,8$$

$$\underline{7,08} -$$

$$= 8,17 - 10,6$$



تذكري عند طرح الاعداد
العشرية اتبعي نفس خطوات
جمع الاعداد العشرية