

## رياضيات السنة الثانية :

### الجمع بالاحفاظ والطرح دون زيادة و تفكك الأعداد من 0 إلى 999

1 ) لجمع عددين أضع الآحاد تحت الآحاد والعشرات تحت العشرات والمئات تحت المئات .

أجمع الآحاد مع الآحاد والعشرات مع العشرات والمئات مع المئات .

2 ) لا أنسى العدد الذي أحفظت به .

3 ) لطرح عددين أكتب الآحاد تحت الآحاد والعشرات تحت العشرات والمئات تحت المئات ثم أطرح .

#### التمرين :

قررت العائلة شراء جهاز تلفاز جديد فساهم الأب ب 386 د وساهمت الأم ب 237 د أمّا الأبناء فقد ساهموا بمبلغ يقل عن مبلغ الأم ب 120 د  
أحسب المبلغ الذي ساهم به الأبناء :

.....

.....

ذهب الأب إلى المغازة فأعجبه تلفاز ثمنه 720 د هل يستطيع شراءه ؟

.....

.....

أعلل جوابي :

.....

.....

### الإصلاح :

قررت العائلة شراء جهاز تلفاز جديد فساهم الأب بـ 386 د وساهمت الأم بـ 237 د أما  
الأبناء فقد ساهموا بمبلغ يقل عن مبلغ الأم بـ 120 د

أحسب المبلغ الذي ساهم به الأبناء :

المبلغ الذي ساهم به الأبناء :

$$117 = 120 - 237$$

ذهب الأب إلى المغازة فأعجبه تلفاز ثمنه 720 د هل يستطيع شراءه ؟

نعم

أقل جوابي :

$$740 = 117 + 237 + 386$$

نعم لأن  $740 < 720$