

الصف الرابع - ورقة 1

1. عدت سحر بقفزات 3. بدأت العد من العدد 21 ووصلت حتى العدد 60 (... ,27 ,24 ,21).
 - أ. هل من الممكن أنها ذكرت كل من الأعداد: 40,42,53,57؟ فسروا
 - ب. أكتبوا 3 أعداد عدتها سحر والتي تقع بين 30 و 40.
2. عدت سحر ثانية بقفزات 3. بدأت العد من العدد 10 ووصلت حتى العدد 61 (... ,19 ,16 ,13 ,10).
 - أ. هل من الممكن أنها ذكرت كل من الأعداد 40 , 42 , 55 , 58؟
 - ب. أكتبوا 3 أعداد عدتها سحر والتي تقع بين 30 و 40.
 - ت. ماذا يميز الأعداد التي عدتها سحر؟
 - ث. استمرت سحر بالعد بنفس الطريقة. أكتبوا ثلاثة أعداد من الأعداد التي عدتها سحر والتي تقع بين 62 و 80.
3. أحسبوا شفهيًا وفسروا طريقة حسابكم.

$$2 \times 87 \times 5 =$$

$$5 \times 22 \times 2 \times 2 =$$

$$5 \times 11 \times 2 \times 2 \times 5 =$$

$$25 \times 87 \times 4 =$$

$$97 \times 2 \times 2 \times 25$$

أكتبوا تمرينًا من عندكم بحيث يكون من السهل حساب نتيجته شفهيًا.