

الجمع والطرح



في الأعداد التي تقيس الزمن

$$5 \text{ س } + 45 \text{ دق } + 59 \text{ ث}$$

$$+ 2 \text{ س } + 44 \text{ دق } + 34 \text{ ث}$$

$$7 \text{ س } + 89 \text{ دق } + 83 \text{ ث}$$

$$- 60 \text{ ث} + \text{دق}$$

$$+ 23 \text{ ث} + 90 \text{ دق}$$

$$- 60 \text{ دق} \rightarrow \text{أس}$$

$$8 \text{ س } + 30 \text{ دق } + 23 \text{ ث}$$

لجمع الأعداد التي تقيس الزمن نضع الساعات تحت الساعات والدقائق تحت الدقائق والثواني تحت الثواني ثم نجمع كل وحدة على حدة.

نحوّل كل مجموع أكبر من 60 إلى الوحدة التي تكبره.

$$73 \text{ ث}$$

$$60 \text{ ث}$$

$$44 \text{ دق}$$

$$13 \text{ ث}$$

$$45 \text{ دق}$$

$$5 \text{ س}$$

$$- 59 \text{ ث}$$

$$27 \text{ دق}$$

$$3 \text{ س}$$

$$14 \text{ ث}$$

$$17 \text{ دق}$$

$$2 \text{ س}$$

لطرح الأعداد التي تقيس الزمن نضع الساعات تحت الساعات والدقائق تحت الدقائق والثواني تحت الثواني ثم نطرح كل وحدة على حدة

وإذا كان المطروح منه أصغر من المطروح ولم نستطع القيام بالعملية فإننا نحول الوحدة الأكبر إلى وحدة المطروح منه ثم ننجز العملية.