



معادلات ومتباينات في الجمع والطرح

- (1) أكتب العدد الناقص (بين طريقة حلك):-

$$48 + 325 = \underline{\hspace{2cm}} + 49$$

$$814 + 24 = \underline{\hspace{2cm}} + 813$$

$$62 + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} + 61$$

$$230 + 523 > \underline{\hspace{2cm}} + 523$$

$$798 - 50 > 798 - \underline{\hspace{2cm}}$$

$$900 - \underline{\hspace{2cm}} < 900 - \underline{\hspace{2cm}}$$

- (2) أكتب الإشارة $>$, $<$ أو $=$:

$$3,572 + 890$$

$$3,572 + 980$$

اشرح كيف عرفت الجواب:

- (3) أكتب الإشارة > ، < أو = :

$$7,468 - 632 \quad \boxed{} \quad 7,468 - 532$$

اشرح كيف عرفت الجواب:

- (4) أكتب الإشارة > ، < أو = :

$$5,369 + 123 \quad \boxed{} \quad 5,369 - 123$$

اشرح كيف عرفت الجواب:

- (5) أكتب الإشارة > ، < أو = :

$$5,000 + 123 \quad \boxed{} \quad 5,246 - 123$$

اشرح كيف عرفت الجواب:

- (6) أكتب الإشارة > ، < أو = :

$$2,300 - 403 \quad \boxed{} \quad 5,300 - 403$$

اشرح كيف عرفت الجواب:
