

الطرح	الجمع
$  \begin{array}{r}  4893,45 \\  - 188,87 \\  \hline  4704,58  \end{array}  $	$  \begin{array}{r}  4583,25 \\  + 458,47 \\  \hline  5041,72  \end{array}  $
$4893,45 - 188,87 = 4704,58$	$4583,25 + 458,47 = 5041,72$
الفرق = الحد الثاني - الحد الأول	المجموع = الحد الثاني + الحد الأول
في عملية طرح الأعداد الصحيحة والعشرية، يكون الحد الأول أكبر أو يساوي الحد الثاني.	

خاصيات :

لا يتغير المجموع إذا تغير ترتيب حديه :  $45 + 11 = 11 + 45$

لا يتغير المجموع إذا عوضنا بعضا من حدوده بمجموعهما :  $45 + 26 = 45 + (20 + 6)$

لا يتغير الفرق إذا أضفنا أو أزلنا(إن أمكن) نفس العدد لى حدي الفرق:

$$30 - 8 = (30 + 2) - (8 + 2) \quad \text{و} \quad 30 - 8 = (30 - 2) - (8 - 2)$$