

فك الأقواس في العبارة الجبرية التالية :

$$٤ (س - ٢) + ٥$$

.....
.....

إذا كانت س = ١- فإن قيمة $٢س(س - ٢) =$

.....

صل كل عبارة جبرية في العمود الأول بما يقابلها من عبارة جبرية في أبسط صورة في العمود الثاني

$$٢س + ٤س$$

$$٤س + ٨ص$$

$$٤س + ٢ص$$

$$٨س$$

$$٢ \times ٤س$$

$$٣س + ٢ص + ٣س$$

$$٤ (س + ٢ص)$$