

مهمة رياضيات للصف السابع

ترتيب العمليات الحسابية

استعمالات لقانون التبادل، التجميع والتوزيع + واملأ الفراغ

التاريخ

الاسم:

السؤال الأول: (ع8)

إستعن بالقوانين التي تعلمتها (قانون التبادل، التجميع والتوزيع) وحل التمارين التالية.

أكتب بجانب كل تمرين القانون الذي استعملته:

$0.04 + 1.7 + 0.96 - 0.7 =$
$3\frac{1}{7} + 12\frac{1}{8} + 4\frac{7}{8} + \frac{3}{7} =$
$19 \cdot 2\frac{2}{19} =$
$25 \cdot 14 =$

السؤال الثاني: (ع12)

أكتب عدد بـ لتحصل على مساواة. بين طريقة الحل:

$$+ 7 : 7 = 2$$

(ب)

$$- 5 \cdot 6 = 50$$

(أ)

$$6 \cdot 10 - : 3 = 0$$

(د)

$$32 - 4 \cdot = 4$$

(ج)

$$4 \cdot ( - 1 ) = 50 - 26$$

(و)

$$0 \cdot 4^2 + : 4^2 = 10$$

(هـ)

