

التنقيط

<p>احسب و اختزل إن أمكن ما يلي :</p> $D = \frac{-9}{15} + \frac{1}{-4} , \quad C = \frac{-7}{6} + \frac{15}{3} , \quad B = -8,3 - (-6) , \quad A = 15 + (-17)$ $H = \frac{-3}{8} + 0,1 - \frac{7}{20} , \quad G = 0,2 + 5 \div \frac{1}{13} , \quad F = \frac{\frac{7}{-4}}{-3} , \quad E = \frac{5}{8} \times \frac{-11}{10}$	8 ن
<p>أتمم بما يناسب :</p> $2x + 17 = 23 \quad , \quad 7(x + 13) = \dots , \quad \frac{15}{4} = \frac{\dots}{80} , \quad \frac{\dots}{-7} = \frac{-69}{21}$ <p>...=...</p>	4 × 1 ن
<p>حدد من بين الأعداد التالية ، الأعداد العشرية النسبية معللا جوابك:</p> $\frac{130}{125} , \quad \frac{4}{-6} , \quad \frac{9}{-1} , \quad \frac{-13}{7}$	4 × 1 ن
<p>يحكي أن أسدا و ذئبا و ثعلبا عثروا على فريسة، فقال الأسد: بما أننا ثلاثة فساخذ الثلث، و بما أنني ملك الغابة فساخذ النصف، ثم اقتسما الباقي بينكما. ♦ حدد حصة كل من الذئب و الثعلب</p>	4 ن