



المعادلات / الفصل الدراسي الثاني

الاسم :

التاريخ : /3/2023

الصف: السادس ()

النشاط الاول :

أحل المعادلات الآتية موضحا خطوات الحل :

1) $x + 14 = 46$

2) $13 + m = -82$

3) $y - 73 = 100$

4) $-36 + f = -8$

5) $-52 - d = 11$

6) $7x = -91$

7) $-8m = -144$

8) $\frac{d}{-7} = -24$

9) $\frac{f}{8} = -15$

10) $\frac{3}{7} + x = 2$



$$11) 17 + 6x = 35$$

$$12) 11 = 25 - 7d$$

$$13) -31 = 5y - 11$$

$$14) 8 - \frac{d}{10} = -3$$

$$15) \frac{m}{11} - 16 = -9$$

$$16) -\frac{y}{2} - \frac{4}{9} = \frac{1}{6}$$

النشاط الثاني :
كوّن معادلة خطية مما يلي ثم قم بحلها :

