

ورقة عمل رقم 1

الموضوع / حل المعادلات التي تحتوي على متغير في كلا الطرفين

اليوم:

صف:

اسم الطالب:

عزيزي الطالب اكتب الإجابة الصحيحة في مكانها الصحيحة:

تمارين ذاتية

أوجد حل كل من المعادلات التالية. تحقق من إجابتك. (الأسئلة 1-2)

1. $7a + 10 = 2a$



$a = \dots\dots$

2. $11x = 24 + 8x$

$x = \dots\dots$

3. $8y - 3 = 6y + 17$

$y = \dots\dots$

4. $5p + 2 = 4p - 1$

$p = \dots\dots$

5. $15 - \frac{1}{6}n = \frac{1}{6}n - 1$

$n = \dots\dots$

6. $3 - \frac{2}{9}b = \frac{1}{3}b - 7$

$b = \dots\dots$

اشراف الأستاذ/جمال البري