

أتحقق من فهمي

جمع المقادير الجبرية وطرحها

أتحقق من فهمي: صفحة 59

5) $6x+2x$ $8x$

6) $2.5y + 0.5y$ $3y$

7) $3gf - gf$ $2gf$

8) $12yu^5 - 6yu^5$ $6yu^5$

أتحقق من فهمي: صفحة 60

3) $(7cr - 3q) + (2cr + 7q)$

4) $(7xy + 4c) + (3xy - 8c)$

5) $(4x + 4c^2) + (6x - 2c^2)$

6) $(19t + 13s^2) + (4s^2 - t)$

3) $9cr + 4q$

4) $10xy - 4c$

5) $10x + 2c^2$

6) $18t + 17s^2$

أتحقق من فهمي: صفحة 60

3) $(6x + \frac{5}{6}) - (x - \frac{2}{6})$

4) $(-1.75b - 7) - (2.25b + 3.5)$

5) $6dx^2 - 3z - 2(dx^2 + 4z)$

6) $2c^2v + 4h - 3(c^2v - 5h)$

3) $5x + 1\frac{1}{6}$

4) $-4b - 10.5$

5) $4dx^2 - 11z$

6) $-c^2v + 19h$