

أتحقق من فهمي

جمع المقادير الجبرية وطرحها

أتحقق من فهمي صفحة (53):

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 (54):

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

$9cr + 4q$

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

$10xy - 4c$

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

$10x + 2c^2$

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

$18t + 17s^2$

أتحقق من فهمي صفحة (54):

3) $(6x + 56) - (x - 26)$

$5x + 116$

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

$-4b - 10.5$

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

$4dx^2 - 11z$

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

$-c^2v + 19h$