

simplify + or - (6)

Simplify

(a) $5a + a + a + a$

(b) $b + b + b + 6b - 2b$

(c) $7c - c$

(d) $d + 5d + d + d$

(e) $-6e - e$

(f) $7f + f$

(g) $2g + 5g - g$

(h) $-h + 6h$

(i) $k + k + k + 5k$

(j) $y - 5y$

simplify + or - (6)

Simplify

(a) $5a + a + a + a$

(b) $b + b + b + 6b - 2b$

(c) $7c - c$

(d) $d + 5d + d + d$

(e) $-6e - e$

(f) $7f + f$

(g) $2g + 5g - g$

(h) $-h + 6h$

(i) $k + k + k + 5k$

(j) $y - 5y$

simplify + or - (6)

Simplify

(a) $5a + a + a + a$

(b) $b + b + b + 6b - 2b$

(c) $7c - c$

(d) $d + 5d + d + d$

(e) $-6e - e$

(f) $7f + f$

(g) $2g + 5g - g$

(h) $-h + 6h$

(i) $k + k + k + 5k$

(j) $y - 5y$

simplify + or - (6)

Simplify

(a) $5a + a + a + a$

(b) $b + b + b + 6b - 2b$

(c) $7c - c$

(d) $d + 5d + d + d$

(e) $-6e - e$

(f) $7f + f$

(g) $2g + 5g - g$

(h) $-h + 6h$

(i) $k + k + k + 5k$

(j) $y - 5y$

simp ± (6)

Answers

(a) $8a$

(b) $7b$

(c) $6c$

(d) $8d$

(e) $-7e$

(f) $8f$

(g) $6g$

(h) $5h$

(i) $8k$

(j) $-4y$