

Simplifying expressions - mix of add and subtract

Name: _____ Class: _____ Date: _____

Mark _____ / 12 _____ %

1) Simplify the expression

[12]

a) $b + b + b + b$

b) $4f - 4f$

c) $d + d + b + b + b + b$

d) $10a - 9a$

e) $5b + 4b$

f) $6f - 2f$

g) $19a + 29a$

h) $34a - 28a$

i) $4y + 4g + 4y + g$

j) $9g + 3g - 5g$

k) $d + g + 5g + 4d$

l) $10a + 7g - 2g - 6a$

Solutions for the assessment Simplifying expressions - mix of add and subtract

1) a) $4b$

b) 0

c) $2d + 4b$

d) a

e) $9b$

f) $4f$

g) $48a$

h) $6a$

i) $8y + 5g$

j) $7g$

k) $5d + 6g$

l) $4a + 5g$