## Simplifying expressions - division

Name: Class: Date:

Mark / 12 %

1) Simplify the expression

[12]

- a)  $\frac{c}{c}$
- b)  $\frac{44a}{4a}$
- c)  $\frac{12b}{6b}$
- d)  $\frac{-40y}{-5y}$
- e)  $36x \div -3x$
- f)  $a^3 \div a^2$
- g)  $ac \div c$
- h) <u>ad</u>
- i)  $66yz \div 6z$
- $j) \qquad \frac{40yz}{4y}$
- k)  $-30ab \div -5a$
- 1)  $2xz \div z$

## Solutions for the assessment Simplifying expressions - division

**1**) a) 1

b) 11

c) 2

d) 8

e) -12

f) *a* 

g) *a* 

h) *d* 

i) 11y

j) 10z

k) 6*b* 

1) 2*x*