

Order of Operations

Name:	Class:	Date:
Mark		/ 10 %

1) Work out

[10]

a) $12 \div 3 \times 6$

b) $15 \div 3 \times 6$

c) $9 - 6 \times 1$

d) $8 \times 9 + 2 \times 1$

e) $32 \div 8 + 42 \div 7$

f) $5 + 4 \times 6 - 8$

g) $9 + 3 \div 3 - 7$

h) $(7 - 2) \times (5 + 8)$

i) $1 - (6 - 1)$

j) $5 + 6(9 + 2)$

Solutions for the assessment Order of Operations

1) a) 24

b) 30

c) 3

d) 74

e) 10

f) 21

g) 3

h) 65

i) -4

j) 71