## **Number Bonds to 1000**

Name:	Class:	Date:	

Mark / 20 %

1) Fill in the missing number

[18]

m)	7 +	= 17
m)	7 +	= 17

2) Fill in the missing numbers.

30 + 70 =
-----------

[1]

[1]

3) Fill in the missing number.

## Solutions for the assessment Number Bonds to 1000

**1**) a) 2

b) 3

c) 3

d) 7

e) 2

f) 4

g) 7

h) 9

i) 12

j) 5

k) 14

1) 1

m) 10

n) 12

o) 14

p) 18

q) 72

r) 704

**2**) 10, 100

**3**) 20