

## ARBETSBLAD 4

### Addition och subtraktion

**1** a)  $0,7 + 0,5 =$  \_\_\_\_\_

b)  $1 - 0,2 =$  \_\_\_\_\_

**2** a)  $4 - 0,3 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,5 + 0,8 =$  \_\_\_\_\_

**3** a)  $0,1 + 0,05 =$  \_\_\_\_\_

b)  $1 - 0,05 =$  \_\_\_\_\_

**4** a)  $10 - 0,1 =$  \_\_\_\_\_

b)  $2,9 + 0,15 =$  \_\_\_\_\_

**5** a)  $7,65 + 0,2 =$  \_\_\_\_\_

b)  $7,65 - 0,02 =$  \_\_\_\_\_

**6** a)  $10 - 0,05 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,19 + 0,5 =$  \_\_\_\_\_

**7** a)  $0,7 + 0,7 + 0,7 =$  \_\_\_\_\_

b)  $100,1 - 99,9 =$  \_\_\_\_\_

**8** a)  $0,7 - 0,05 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,5 + 0,05 =$  \_\_\_\_\_

**9** a)  $1,8 + 0,25 =$  \_\_\_\_\_

b)  $1,9 - 0,15 =$  \_\_\_\_\_

**10** a)  $1 - 0,8 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,8 + 0,05 =$  \_\_\_\_\_

**11** a)  $0,1 + 0,01 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,4 - 0,01 =$  \_\_\_\_\_

**12** a)  $2 - 0,7 =$  \_\_\_\_\_

b)  $3,7 + 0,65 =$  \_\_\_\_\_

**13** a)  $0,09 + 0,7 =$  \_\_\_\_\_

b)  $1 - 0,4 =$  \_\_\_\_\_

**14** a)  $1,1 - 0,15 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,95 + 0,9 =$  \_\_\_\_\_

**15** a)  $0,7 + 0,37 =$  \_\_\_\_\_

b)  $0,95 - 0,9 =$  \_\_\_\_\_

# ARBETSBLAD 4 - FACIT

## Addition och subtraktion

### FACIT

- 1** a) 1,2  
b) 0,8

- 9** a) 2,05  
b) 1,75

- 2** a) 3,7  
b) 1,3

- 10** a) 0,2  
b) 0,85

- 3** a) 0,15  
b) 0,95

- 11** a) 0,11  
b) 0,39

- 4** a) 9,9  
b) 3,05

- 12** a) 1,3  
b) 4,35

- 5** a) 7,85  
b) 7,63

- 13** a) 0,79  
b) 0,6

- 6** a) 9,95  
b) 0,69

- 14** a) 0,95  
b) 1,85

- 7** a) 2,1  
b) 0,2

- 15** a) 1,07  
b) 0,05

- 8** a) 0,65  
b) 0,55