**The total of each adjacent block equates to the value of the block above. Fill the missing numbers.**   
  
1) 2)   
  
  
  
  
  
  
  
3) 4)  
  
  
  
  
  
  
5) 6)  
  
  
  
  
  
7) 8)  
  
  
  
  
  
  
  
9) 10)

£17

£4.52

…….

…….

………

£34.99

£3.54

…….

…….

£0.99

………

£16.99

………

£15

……..

£8.25

£10.50

……….

…….

……..

£1.50

…….

£6.70

£13

……

5.41

……

2.45

………

10.8

………

9.4

……

3.2

7.6

……….

4.06

……..

3.44

………

9.11

……….

7.25

11.84

5.6

………

………

……….

£5.99

……..

£3.64

£1.82

………

……….

3.62

……..

1.67

2.45

………

……….