

1.  
 $-11 = -5m + c$   
 $3 = 2m + c$

Bestimme m und c

2.  
 $-10 = -7m + c$   
 $-3 = c$

Bestimme m und c

3.  
 $-40 = 8m + c$   
 $38 = -5m + c$

Bestimme m und c

4.  
 $-24 = -6m + c$   
 $16 = 2m + c$

Bestimme m und c

5.  
 $-4 = -2m + c$   
 $-2 = 2m + c$

Bestimme m und c

6.  
 $5,2 = -2m + c$   
 $4,8 = 2m + c$

Bestimme m und c

7.  
 $-22 = -8m + c$   
 $13 = 6m + c$

Bestimme m und c

8.  
 $-12 = -7m + c$   
 $-3 = 2m + c$

Bestimme m und c

9.  
 $5 = -5m + c$   
 $2,8 = 6m + c$

Bestimme m und c

10.  
 $-11 = -4m + c$   
 $-5 = -m + c$

Bestimme m und c

11.  
 $-9 = -6m + c$   
 $-3 = 6m + c$

Bestimme m und c

12.  
 $10 = -5m + c$   
 $2 = 3m + c$

Bestimme m und c

13.  
 $-8 = -4m + c$   
 $4,5 = m + c$

Bestimme m und c

14.  
 $-1,5 = m + c$   
 $3 = 4m + c$

Bestimme m und c

15.  
 $10 = -3m + c$   
 $2 = m + c$

Bestimme m und c

$$m = -6$$
$$c = 8$$

$$m = 1$$
$$c = -3$$

$$m = 2$$
$$c = -1$$

$$m = -0,1$$
$$c = 5$$

$$m = 0,5$$
$$c = -3$$

$$m = 5$$
$$c = 6$$

$$m = -0,2$$
$$c = 4$$

$$m = 1$$
$$c = -5$$

$$m = 2,5$$
$$c = -2$$

$$m = -1$$
$$c = 5$$

$$m = 0,5$$
$$c = -6$$

$$m = 2$$
$$c = -3$$

$$m = -2$$
$$c = 4$$

$$m = 1,5$$
$$c = -3$$

$$m = 2,5$$
$$c = 2$$