

## Lösungen

IT-Berufe

1190 – 1196 – 1197 – 6440 – 6450

### Wirtschafts- und Sozialkunde

Aufgabe	Lösung	Punkte	Aufgabe	Lösung	Punkte
1. a)	4	1	13.	<input type="text" value="2"/>	2
b)	3	1		<input type="text" value="3"/>	2
c)	2	1		<input type="text" value="4"/>	2
d)	1	1	14.	<input type="text" value="1"/>	3
e)	3	1		<input type="text" value="6"/>	3
2. a)	50,00	3	15.	1	5
b)	25.000,00	3	16.	3	3
c)	400	3	17. a)	4	5
3. a)	4	1	b)	3	
b)	1	1	c)	1	
c)	2	1	d)	2	
4. a)	09	1	e)	5	
b)	10	1	auch richtig:		
c)	08	1	a)	5	
d)	03	1	b)	3	
e)	04	1	c)	1	
5. a)	3	1	d)	2	
b)	3	1	e)	4	
c)	2	1	auch richtig:		
d)	3	1	a)	5	
e)	2	1	b)	3	
f)	1	1	c)	1	
g)	1	1	d)	4	
6.	1	3	e)	2	
7.	4	3	18. a)	5	1
	oder		b)	4	1
	5		c)	2	1
8.	<input type="text" value="1"/>	1	d)	1	1
	<input type="text" value="6"/>	1	e)	3	1
9.	<input type="text" value="2"/>	1	19.	<input type="text" value="2"/>	1
	<input type="text" value="5"/>	1		<input type="text" value="3"/>	1
10. a)	3	2		<input type="text" value="6"/>	1
b)	5	2	20.	<input type="text" value="2"/>	2
c)	6	2		<input type="text" value="5"/>	2
d)	1	2	21.	<input type="text" value="x"/>	2
11.	2/1,5	2/2		<input type="text" value="5"/>	2
12.	<input type="text" value="1"/>	2	Die vorläufige Musterlösung 1 ist falsch. Die volle Punktzahl von 4 Punkten ist zu vergeben, wenn die 5 in eines der beiden Kästchen eingetragen ist!		
	<input type="text" value="3"/>	2			
	<input type="text" value="5"/>	2			
	<input type="text" value="9"/>	2			

**Hinweis:** Die Kennziffern in den Kästchen  sind untereinander beliebig austauschbar.

Die Vervielfältigung, Verbreitung und öffentliche Wiedergabe der Prüfungsaufgaben und Lösungen ist nicht gestattet. Zuwiderhandlungen werden zivil- und strafrechtlich (§§ 97 ff., 106 ff. UrhG) verfolgt. – © ZPA Nord-West 2009 – Alle Rechte vorbehalten!