

# Ein Arbeitsblatt

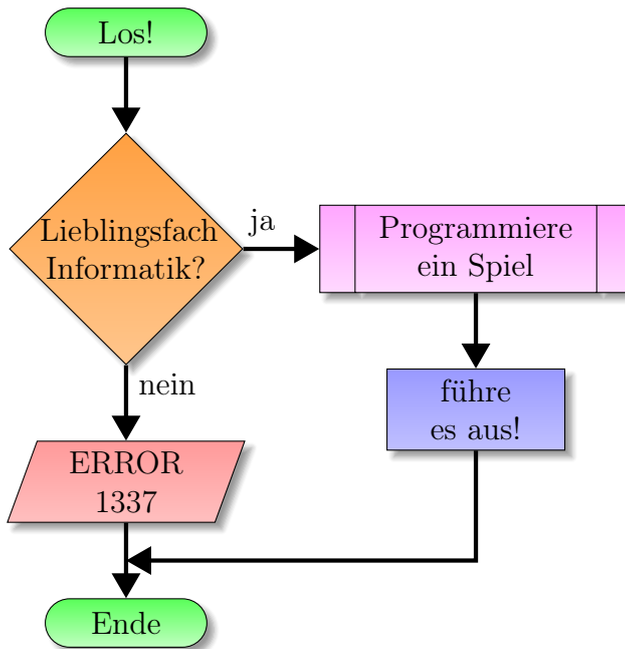
Test Person

30. März 2024

## Todo list

### Ein Arbeitsblatt für die Klasse 9g am 30. März 2024 von Test Person.

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muss keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.



## Übung 1

Übung, keine Aufgabe.

## Aufgaben

## Geschichtsklausur:

Interpretiere die Quelle, indem du...

- ✍ 1.) ...sie analysierst (Einleitung + strukturierte und detaillierte Zusammenfassung des Inhalts!),  
(10 Punkte)
- 🗨 2.) ...sie in den historischen Kontext mit besonderer Bezugnahme auf die Bedeutung der Varrusschlacht einordnest,
- ✍ 3.) ... und zu der Darstellung der Ereignisse durch Flores Stellung nimmst  
(30 Punkte)
- Die nun folgende Aufgabe wird nur nicht angezeigt aber gezählt  
Die nun folgende Aufgabe wird versteckt und nicht genutzt also auch nicht gezählt

### 🗨★ Zusatzaufgabe 1

Eine Aufgabe im default Layout

#### ✓ Aufgabe 5 *Superschwere Aufgabe*

Eine Zusatzaufgabe mit zwei Teilaufgaben aber ohne Lösung

- a) Erste Teilaufgabe.  
b) Zweite Teilaufgabe.

\_\_\_/  
5 (+10) P.

#### Aufgabe 6

Kleine Aufgabe mit Punkten an der Seite.

\_\_\_/4 P.

Aufgabe 7 <i>Eine Kreuzchenaufgabe</i>		3 Punkte
<input type="checkbox"/> Erstens	<input type="checkbox"/> Zweitens	<input type="checkbox"/> Drittens
<input type="checkbox"/> Viertens	<input type="checkbox"/> Fünftens	<input type="checkbox"/> Sechstens
<input type="checkbox"/> Siebtens	<input type="checkbox"/> Achstens	

Mache die Kreuzchen an der richtigen Stelle

✍ Aufgabe 8	25 Punkte
a) (2) Das ist eine feste Lücke: ~~~~~	
b) (3) Das ist eine -----.	
c) (20) Keine Aufgabe	

★ **Zusatzaufgabe 2** 10 Punkte

Eine Zusatzaufgabe. v3

- a) Das ist eine feste Lücke: ~~~~~
- b) Das ist eine -----.
- c) Keine Aufgabe

Noch ein Hinweis.

✓ **Aufgabe 9 Aufgabe mit Quellcode und (Sub-)Titel** 5 Punkte

Verbessere den folgenden Quellcode.

```

1   for int i = 0; i++;{
2       set #power out
3   }
```

★ **Zusatzaufgabe 3 Mein Titel** 5 (+2) Punkte

hallo

- a) nix1
- b) nix4

```

1           mycode.org
```

## Hinweisliste

**Aufgabe 1** Direkt für die erste Aufgabe ein Hinweis

**Zusatzaufgabe 1** probier mal: 1+2

**Aufgabe 7** Mache die Kreuzchen an der richtigen Stelle

**Zusatzaufgabe 2** Noch ein Hinweis.

## Punktübersicht

Aufgabe	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	Σ
Punkte	0	10	0	30	20	5	4	3	25	5	0	10	5	117
erreicht														

## Punktübersicht Hochformat

	Punkte erreicht
Übung 1	0
Aufgabe 1	10
Aufgabe 2	0
Aufgabe 3	30
Aufgabe 4	20
Aufgabe 5	5
Aufgabe 6	4
Aufgabe 7	3
Aufgabe 8	25
Aufgabe 9	5
Zusatzaufgabe 1	0
Zusatzaufgabe 2	10
Zusatzaufgabe 3	5
$\Sigma$	117

## Notenverteilung

Note	$\geq P.$	Note	$\geq P.$	Note	$\geq P.$	Note	$\geq P.$
sehr gut plus	111	gut	88	befriedigend minus	64	mangelhaft plus	39
sehr gut	105	gut minus	82	ausreichend plus	58	mangelhaft	32
sehr gut minus	99	befriedigend plus	76	ausreichend	53	mangelhaft minus	23
gut plus	94	befriedigend	70	ausreichend minus	46	ungenügend	0

## Lösungen zu den Übungen

### Lösung 1

Lösung für eine Übung

## Lösungen zu den Aufgaben

### ☞ Lösung 2

Wenn ich eine Lösung habe, dann kann ich auch Erwartungen haben

#### Lösung 7 (3 Punkte)

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Erstens             | <input type="checkbox"/> Zweitens           | <input type="checkbox"/> Drittens             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Viertens | <input type="checkbox"/> Fünftens           | <input checked="" type="checkbox"/> Sechstens |
| <input type="checkbox"/> Siebtens            | <input checked="" type="checkbox"/> Achters |   |

#### ✓ Lösung 9 (5 Punkte)

Diese Aufgabe ist leichter als man so denkt:

```
1   for int 1 = 0; i++;{
2       set #power on
3   }
```

Man muss eigentlich nur aus dem »out« ein »on« machen.

## Lösungen zu den Zusatzaufgaben

### Lösung 2 (10 Punkte)

- Das ist eine feste Lücke:
- Das ist eine Lücke für einen Text.
- Keine Aufgabe

### Lösung 3 (5 (+2) Punkte)

nix 3

- nix3

```
mycode.org
nostyle
what ever
```