

# Test



---

<b>Arbeitsauftrag</b>	Die SuS lösen in Einzelarbeit die Prüfung. Korrigiert wird der Test entweder im Plenum oder durch die Lehrperson. Notengebung und Punkteverteilung ist Sache der Lehrperson
<b>Ziel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die SuS prüfen ihren Lernfortschritt, indem sie selbstständig eine Prüfung zum erarbeiteten Thema lösen.</li></ul>
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfung</li><li>• Lösung</li></ul>
<b>Sozialform</b>	Einzelarbeit
<b>Zeit</b>	Ca. 15'

## Zusätzliche Informationen:

- Diskussionsrunde zum Thema „Verbrennungsreaktion, Feuer und Brandschutz“ als Abschluss des Themas
- Feuersbrünste im Mittelalter
- Näher auf die Geschichte des Feuers eingehen
- Grillieren im Wald

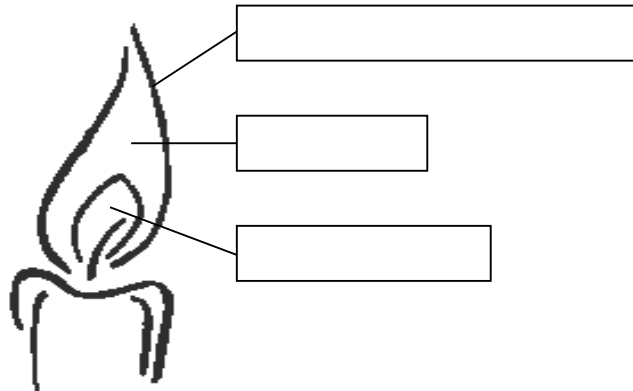
# Test



**1. Wie lautet die Notrufnummer der Feuerwehr?**

---

**2. Beschrifte!**



**3. Du grillierst mit Freunden im Wald. Da beginnt plötzlich das T-Shirt deines Freundes zu brennen. Was machst du?**

---

---

---

---

---

**4. Was wurde zuerst erfunden: das Zündholz oder das Feuerzeug?**

---

**5. Du bist zu Hause in deinem Zimmer. Deine Eltern sind nicht daheim. Plötzlich bemerkst du starken Rauch im Haus. Wie verhältst du dich nun richtig?**

---

---

---

---

---

# Test



## 1. Beschrifte diese Piktogramme!



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

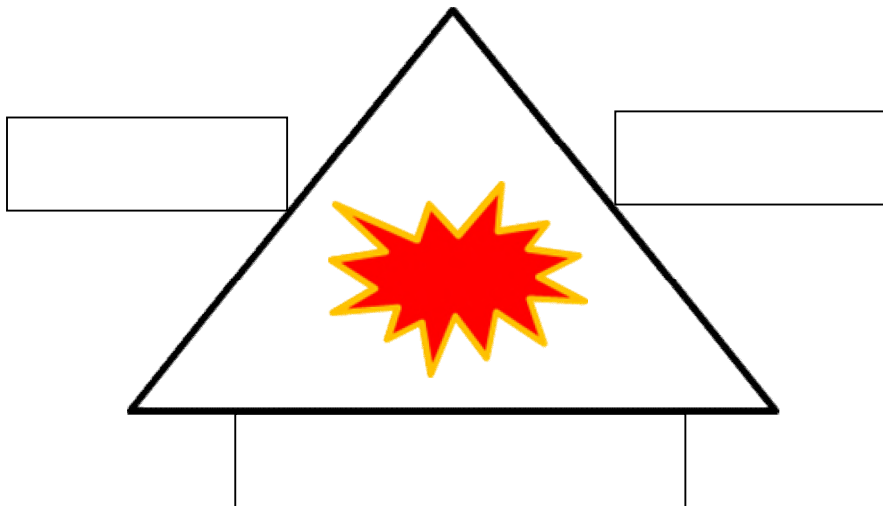


\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

## 2. Beschrifte das Explosionsdreieck und mache ein Beispiel!



## 3. Was ist ein „Sprinkler“?

---

---

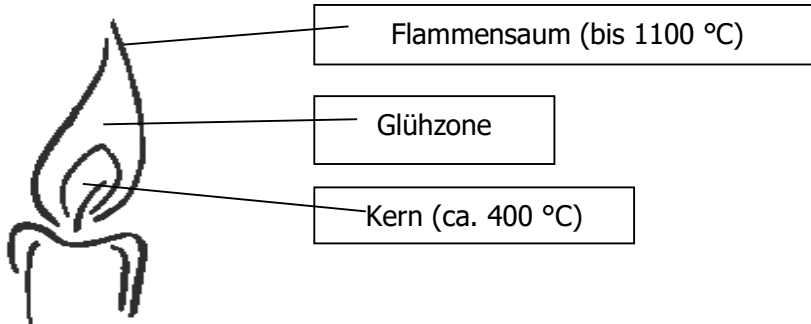
---



**1. Wie lautet die Notrufnummer der Feuerwehr?**

118

**2. Beschrifte!**



**3. Du grillierst mit Freunden im Wald. Da beginnt plötzlich das T-Shirt deines Freundes zu brennen. Was machst du?**

Es gibt verschiedene Varianten:

Du nimmst eine Decke, wickelst ihn ein, bis das Feuer gelöscht ist

Du drückst ihn auf den Boden und lässt ihn sich wälzen, bis das Feuer gelöscht ist

Anschließend kühlst du die Wunde mit Wasser (falls sauberes Wasser vorhanden ist). Ist dies nicht der Fall, empfiehlt es sich, nach Hause zu gehen und ihn 15 Min. unter die kalte Dusche zu stellen. Falls nötig, Arzt aufsuchen.

**4. Was wurde zuerst erfunden: das Zündholz oder das Feuerzeug?**

Das Feuerzeug!

**5. Du bist zu Hause in deinem Zimmer. Deine Eltern sind nicht daheim. Plötzlich bemerkst du starken Rauch im Haus. Wie verhältst du dich nun richtig?**

1. Aus dem Haus gehen und Türe zu machen
2. Dem Rauch ausweichen
3. Die Feuerwehr alarmieren (per Natel oder bei den Nachbarn)
4. In sicherem Abstand zum Feuer auf Hilfe warten



6. Beschrifte diese Piktogramme!



Sammelplatz



Fluchtweg rechts

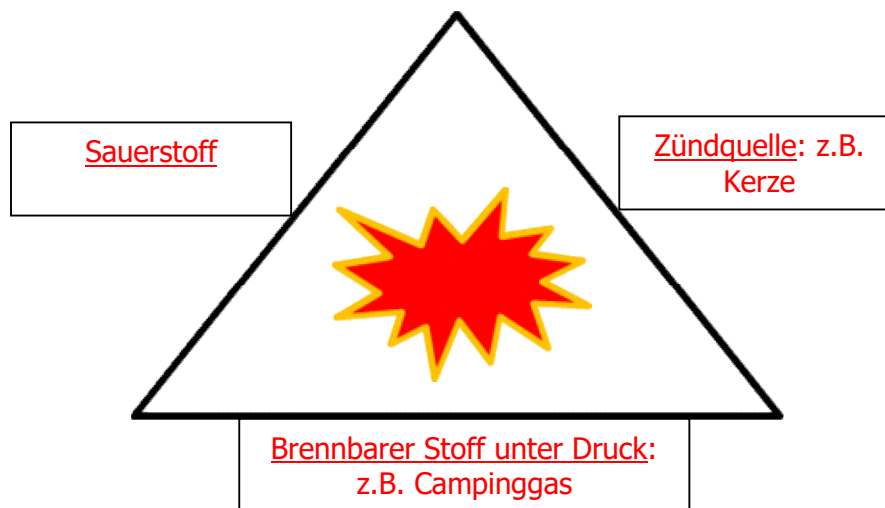


Notruftelefon



kein offenes Feuer

7. Beschrifte das Explosionsdreieck und mache ein Beispiel!



8. Was ist ein „Sprinkler“?

Sprinkleranlagen sind selbsttätige Feuerlöschanlagen. Sie erkennen, melden und löschen ein ausbrechendes Feuer, bevor es sich zu einem unkontrollierbaren Grossbrand ausweiten kann.