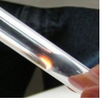


<p><b>Einen Brand kann man immer löschen durch...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Erwärmen</li> <li><input type="checkbox"/> Zufuhr von nicht brennbarem Gas wie Kohlenstoffdioxid</li> <li><input type="checkbox"/> Abdecken der Brandstelle mit Holz</li> <li><input type="checkbox"/> Abkühlen unter die Zündtemperatur</li> <li><input type="checkbox"/> viel Wasser</li> </ul>	<p><b>Mit Wasser <u>nicht</u> löschen sollte man...</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> einen brennenden Teppich</li> <li><input type="checkbox"/> einen Elektrobrand</li> <li><input type="checkbox"/> einen Papierbrand</li> <li><input type="checkbox"/> ein Lagerfeuer</li> <li><input type="checkbox"/> einen Waldbrand</li> </ul>	<p><b>Mit Wasser löschen sollte man...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> einen Fettbrand</li> <li><input type="checkbox"/> einen Metallbrand</li> <li><input type="checkbox"/> einen Ölbrand</li> <li><input type="checkbox"/> einen Waldbrand</li> <li><input type="checkbox"/> mit Wasser kann man nie löschen</li> </ul>	<p><b>Bei Gasgeruch im Haus sollte man...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> alle Fenster schließen</li> <li><input type="checkbox"/> alle Fenster öffnen</li> <li><input type="checkbox"/> das Wasserwerk anrufen</li> <li><input type="checkbox"/> im Haus bleiben</li> <li><input type="checkbox"/> weglaufen</li> </ul>
<p><b>Es gibt verschiedene Feuerlöschgeräte. <u>Nicht</u> dazu gehören ...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Trockenlöschers</li> <li><input type="checkbox"/> Schaumlöschers</li> <li><input type="checkbox"/> Nasslöschers</li> <li><input type="checkbox"/> Sauerstofflöschers</li> <li><input type="checkbox"/> Kohlendioxidlöschers</li> </ul>	<p><b>Der Buchstabe A auf den Feuerlöschern zeigt an, dass er geeignet ist für ....</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> brennbare Gase</li> <li><input type="checkbox"/> brennbare Flüssigkeiten</li> <li><input type="checkbox"/> brennbare feste Stoffe</li> <li><input type="checkbox"/> brennbare Metalle</li> <li><input type="checkbox"/> brennbares Altöl</li> </ul>	<p><b>Bei der Brandbekämpfung mit Feuerlöschers sollte man...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> das Feuer immer in Windrichtung angreifen</li> <li><input type="checkbox"/> ein Gerät nach dem anderen einsetzen</li> <li><input type="checkbox"/> in der Mitte des Feuers mit den Löscharbeiten beginnen</li> <li><input type="checkbox"/> den Feuerlöschers in's Feuer werfen</li> <li><input type="checkbox"/> das Feuer immer gegen die Windrichtung angreifen</li> </ul>	<p><b>Die meisten Menschen sterben bei Hausbränden durch die Einwirkung...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> des Feuers</li> <li><input type="checkbox"/> der Hitze</li> <li><input type="checkbox"/> der Rauchgase</li> <li><input type="checkbox"/> des Schocks</li> <li><input type="checkbox"/> der herunter fallenden Balken</li> </ul>
<p><b>Brennendes Fett darf man niemals mit Wasser löschen, weil...</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> das Wasser auf dem Fett schwimmt</li> <li><input type="checkbox"/> das Wasser schlagartig verschwindet</li> <li><input type="checkbox"/> das Wasser auch Feuer fängt</li> <li><input type="checkbox"/> es zu einem noch stärkeren Brand kommen kann</li> <li><input type="checkbox"/> das Wasser den Brand schlagartig löscht</li> </ul>	<p><b>Bei Anruf der Feuerwehrnotrufnummer 112 sollte man unbedingt angeben..</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> dass man Angst hat</li> <li><input type="checkbox"/> wo es brennt</li> <li><input type="checkbox"/> Wer sind die Eisheiligen?</li> <li><input type="checkbox"/> Wo sind die Critters?</li> <li><input type="checkbox"/> Hallo, ist da die Feuerwehr?</li> </ul>	<p><b>Folgende drei Dinge braucht Feuer unbedingt</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> brennbarer Stoff, Sauerstoff und Kohlenstoffdioxid</li> <li><input type="checkbox"/> Wasser, Luft und Erde</li> <li><input type="checkbox"/> Wasserstoff, Helium und</li> <li><input type="checkbox"/> brandfördernder Stoff, brennbarer Stoff und genügend</li> <li><input type="checkbox"/> Feuer, Pfeife und Tabak</li> </ul>	<p><b>Eine Löschdecke hilft .....</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> das Feuer warm zu halten</li> <li><input type="checkbox"/> den Sauerstoff vom Brand fernzuhalten</li> <li><input type="checkbox"/> das Feuer anzufachen</li> <li><input type="checkbox"/> das Feuer anzuschütteln</li> <li><input type="checkbox"/> den Sauerstoff herbei zu locken</li> </ul>
<p><b>Bei Gasgeruch im Haus sollte man auf <u>keinen Fall</u> ...</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Milch trinken</li> <li><input type="checkbox"/> Lichtschalter oder Telefon betätigen</li> <li><input type="checkbox"/> zum Nachbarn gehen</li> <li><input type="checkbox"/> nachdenken</li> <li><input type="checkbox"/> lüften</li> </ul>	<p><b>Bei großen Waldbränden schlägt die Feuerwehr häufig eine Schneise, weil</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> das Feuer dann besser den Weg weiß</li> <li><input type="checkbox"/> damit die Feuerwehrleute sich besser verständigen können</li> <li><input type="checkbox"/> weil der Brand dann schöner aussieht</li> <li><input type="checkbox"/> damit das Feuer keinen brennbaren Stoff mehr vorfindet</li> <li><input type="checkbox"/> das Wild besser fliehen kann</li> </ul>	<p><b>In welchem Zustand ist Wachs brennbar?</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> im festen</li> <li><input type="checkbox"/> Es muss gasförmig gemacht werden!</li> <li><input type="checkbox"/> im flüssigen</li> <li><input type="checkbox"/> im kristallinen</li> <li><input type="checkbox"/> Wachs brennt in jedem Zustand!</li> </ul>	<p><b>Wenn Erdöl brennt, dann</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> wird Wärme verbraucht</li> <li><input type="checkbox"/> wird nur Licht freigesetzt</li> <li><input type="checkbox"/> wird viel Wärme freigesetzt</li> <li><input type="checkbox"/> wird Strom erzeugt</li> <li><input type="checkbox"/> wird Strom verbraucht</li> </ul>
<p><b>Ein glühender Span flammt auf in</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Sauerstoff</li> <li><input type="checkbox"/> Helium</li> <li><input type="checkbox"/> Stickstoff</li> <li><input type="checkbox"/> Kohlenstoffdioxid</li> <li><input type="checkbox"/> Wasserstoff</li> </ul>	<p><b>Welche Wirkung hat Kohlenstoffdioxid ? Es</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> fördert die Verbrennung</li> <li><input type="checkbox"/> löscht meistens das Feuer</li> <li><input type="checkbox"/> hat keine Wirkung</li> <li><input type="checkbox"/> macht eine hohe Stimme</li> <li><input type="checkbox"/> regt zum Lachen an</li> </ul>	<p><b>In der Schule wird Feueralarm gegeben. Was machst Du?..</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Jacke anziehen, nach Hause rennen</li> <li><input type="checkbox"/> Jacke anziehen, Stühle hochstellen</li> <li><input type="checkbox"/> singen: "Hurrah, die Schule brennt"</li> <li><input type="checkbox"/> Jacke anziehen, Fenster schließen, zum Sammelplatz gehen</li> <li><input type="checkbox"/> Jacke anziehen und schauen, wo es brennt</li> </ul>	<p><b>Der Weihnachtsbaum brennt. Womit kann man ihn <u>nicht</u> löschen?</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> mit einer Decke</li> <li><input type="checkbox"/> mit Wasser</li> <li><input type="checkbox"/> mit Öl</li> <li><input type="checkbox"/> mit Kohlenstoffdioxid</li> <li><input type="checkbox"/> mit Bier</li> </ul>
<p><b>In unserem Branddreieck: 'Zündtemperatur' bedeutet:</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> keine Rolle spielen</li> <li><input type="checkbox"/> des brennbaren Stoffs oberhalb der Zündtemperatur liegen</li> <li><input type="checkbox"/> wie auf Feuerland sein</li> <li><input type="checkbox"/> des brennbaren Stoffs unterhalb der Zündtemperatur liegen</li> </ul>			