







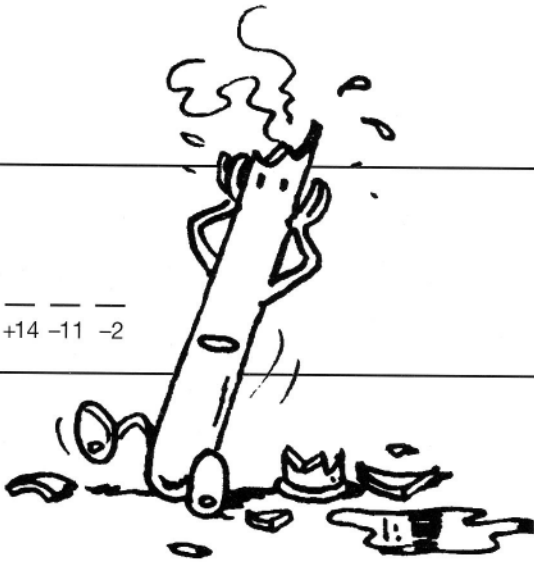


!!!!!! Gefährliche Stoffe!!!!!!

Färbe ein!

Auf Behältern, in denen Chemikalien aufbewahrt werden, findest du schwarz-gelbe Warnzeichen. Für den sicheren Umgang mit diesen Chemikalien ist es wichtig, die Gefahrensymbole zu erkennen.

 F bzw. F+	F: L _____ Ü _____ -7 +4 -6 +5 +12 -15 +9 +6 +6 -12 -10 +8 -3 -6 +5 →	Durch Selbst- oder Fremdzündung kann es zu einem Brand kommen.
 O	B _____ Ö _____ +16 -17 +13 -10 +2 +12 -14 +1 +13 -4 -10 →	Die Stoffe brennen zwar nicht selbst, können aber Stoffe entzünden und Brände fördern.
 Xi bzw. Xn	Xi: R _____ -13 +4 +17 -21 +9 -10	Haut, Augen oder Atmungsorgane werden durch diese Stoffe gereizt.
 T bzw. T+	T+: S _____ -14 +3 +10 -11 +2 -3 +14 -11 -2	Die Aufnahme dieses Stoffes in den Körper führt zu erheblichen Gesundheitsschäden.
 C	Ä T _____ +6 -21 +9 -10	Im Kontakt mit diesen Stoffen werden die Haut und Geräte zerstört.
 E	E _____ Ä _____ +19 -8 -4 +3 +4 -10 +6 -1 +5 -12 -2 +1 +2 +10 -6 -3 -6 +5 →	Unter bestimmten Umständen könnte dieser Stoff explodieren.
 N	U _____ Ä _____ -8 +10 -18 +7 +8 -13 -2 +1 +2 +10 -6 -3 -6 +5 →	Diese Stoffe haben eine schädigende Wirkung auf Menschen, Tiere, Pflanzen, Luft und Boden.
 R	R _____ -17 +3 +5 +6 -14 +10 +9 -11 +13	Dieser Stoff kann Strahlenschäden verursachen. Krebsgefahr!



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Die Zahlen geben an, wie viele Buchstaben du im Alphabet vor- (+) oder zurück- (-) hüpfen musst!