

Fragebogen für Schülerinnen und Schüler
Extra / Magnetismus und Wetter = Rosa



Weisst du,

...dass man mit einer Kugel eine andere abschießen kann?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.1 Gaussche Kanone	ALLE
...dass ein Zylinder schnell oder langsam fallen kann?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.2 Zauberrohr	ALLE
...warum sich ein Kreisel immer dreht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.3 Ewiger Kreisel	OS MS
...wie der Kreisel schwebt?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.4 Schwebender Kreisel	OS MS
...wie der einfachste Elektromotor funktioniert?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.5 Elektromotor	MS OS
...dass man mit einer Batterie schrauben aufheben kann?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 1 Experiment Nr. 1.6 Elektromagnet	MS OS
...warum eine dunkle Farbe wärmer wird als eine helle?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.1 Warme Sonnenstrahlen	ALLE
...wie schwer Luft ist?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.2 Luftwaage	ALLE
...wie man blitze mit einem Ballon macht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.3 Blitze mit Ballon	ALLE
...wie Nebel in der Flasche entsteht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.4 Nebel 1	ALLE
...wie Nebel entsteht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.5 Nebel 2	ALLE
...wie Milch blau wird?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.6 Himmelblau	ALLE

Fragebogen für Schülerinnen und Schüler Extra / Magnetismus und Wetter = Rosa



...wie auch entsteht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 2 Experiment Nr. 2.7 Warme Luft	ALLE
...wie die Sonne einen Motor antreibt?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.1 Solar Demo-Set	ALLE
...woher der Wind weht?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.2 Windrichtung / Windgeschwindigkeit	ALLE
...dass einen Tornado auch im Glas gibt?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.3 Tornado	ALLE
...dass einen Sturm ankünden kann?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.4 Sturmglas	ALLE
...wie das Wetter morgen ist?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.5 Wetterstation	ALLE
...wie feucht die Luft ist?	Wenn JA, vergiss es! Wenn NEIN, hol:	Kiste Extra Rosa 3 Experiment Nr. 3.6 Feuchte Luft am Ast	ALLE