

Unerhört - diese Erde!

Escape Game



Die Post war da!
In eurem Briefkasten findet
ihr einen Zettel. Da hat sich
wohl der Postbote einen
Scherz erlaubt?



Sehr witzig!

Was will euch der Postbote
sagen?

TLEGNILKEG BAH.

THCAMEGFUA DNAMEIN TAH SE.

NEDEWHCS SUA NEBIERHCSNIE NIE TSI.

ELAILIFTSOP RED NI TGEIL SE.



In der Postfiliale bekommt
ihr endlich euer Einschreiben
ausgehändigt. Ein Brief
eurer Cousine Greta aus
Schweden.



SERVUS LIEBE FAMILIE,
KONNTE LEIDER BEI DER LETZTEN FAMILIENFEIER NICHT MIT DABEI SEIN.
OBEN BEI UNS IN SCHWEDEN
LIEBE ICH ES MICH ZU ENGAGIEREN:
SEIT DEM AUGUST 2018
TREFFE ICH MICH MIT GLEICHGESINNENTEN VOR DEM
REICHSTAGSGEBÄUDE IN STOCKHOLM.
ES HAT EINFACH MIT EINEM PLAKAT ANGEFANGEN
JETZT SIND WIR AUF DER GANZEN WELT AKTIV
KEINER KANN ES LEUGNEN:

FÜR DIE ERDE IST ES HÖCHSTE ZEIT, DAS WIR UND DIE POLITIKER
OEFFENTLICH DARAUF
REAGIEREN.

KENNE JETZT AUCH VIELE
LEUTE RUND UM DIE WELT, DIE SICH
IN DIESER SACHE AUCH EINSETZEN.
MITEIN-
ANDER KÖNNEN WIR FÜR DIE
TRANSFORMATION UNSERER
ERDE VORANSCHREITEN. MÖGT IHR BEIM NÄCHSTEN MAL NICHT AUCH
TEILNEHMEN? VIELE GRÜßE AUS STOCKHOLM GRETA

Für was setzt sich Greta ein?



Greta setzt sich für die
Demo "Fridays for Future",
für das Klima ein.



Aber was kannst du als
Einzelner noch machen?



Tipp		
Schalte Deinen Fernseher, Computer oder Deine Konsole richtig aus, wenn Du Dein Zimmer verlässt.	50 Kilogramm CO2 pro Jahr = B	100 Kilogramm CO2 pro Jahr = C
Tauscht alle Glühbirnen in Eurer Wohnung durch LED-Lampen oder Energiesparlampen aus.	50 Kilogramm CO2 pro Energiesparlampe = H	100 Kilogramm CO2 pro Energiesparlampe = E
Es reicht, wenn Fenster nur fünf Minuten geöffnet werden, um frische Luft herein zulassen.	100 Kilogramm CO2 pro Jahr = A	150 Kilogramm CO2 pro Jahr = G
Mehr Gemüse auf dem Teller! Die Tierhaltung und der Transport des Fleisches tragen zum Klimawandel bei. Sogar wenn ganz viele Tiere pupsen, ist das nicht gut für unser Klima. Wer weniger Fleisch isst, kann etwas Gutes für das Klima tun.	150 Kilogramm CO2 pro Jahr = H	200 Kilogramm CO2 pro Jahr = N
Kaufe Milch, Gemüse und Fleisch auf einem Bauernhof oder einem Markt in Deiner Region. Wenn Du Produkte aus der Heimat kaufst, schonst Du die Umwelt. Denn diese Produkte müssen nicht so weit durch die Welt transportiert werden.	50 Kilogramm CO2 pro Jahr = E	100 Kilogramm CO2 pro Jahr = G
Lass Dich nicht mit dem Auto zur Schule fahren. Besser ist es, wenn Du zu Fuß gehst, mit dem Rad fährst oder Bus und Bahn benutzt. Denn pro mit dem Auto gefahrenen Kilometer werden etwa 160 Gramm des Treibhausgases CO2 aus dem Auspuff ausgestoßen.	200 Kilogramm CO2 pro Jahr = R	300 Kilogramm CO2 pro Jahr = E

Das Lösungswort lautet: _____

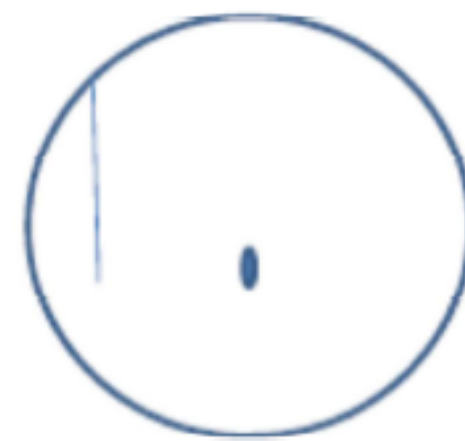
Kleine Schritte Einzelner bringen ja schon ganz schön viel, aber ihr seid angefixt von der Idee Greta zu unterstützen. Ein Plakat für die nächste Demonstration könntet ihr vorbereiten. Ihr geht zu eurem Bastelraum, allerdings ist die Tür versperrt.



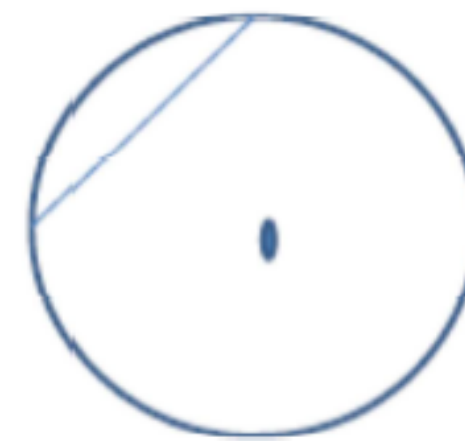
Wie lautet die Zahlenkombination?



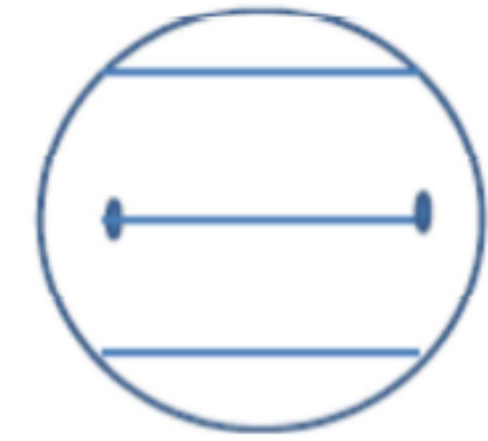
W&S



E&NS



NS



2x NS




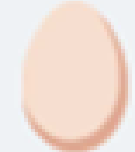






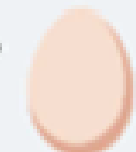


Ihr gebt die
Zahlenkombination ein, es
klickt und das Schloß öffnet
sich. Nach ein paar
Schritten in den Bastelraum
erkennt ihr auf dem Tisch in
der Ecke ein paar Plakate.



Plakatgestaltung ist auch
Kunst, oder?

Ihr schüttelt den Kopf als ihr
diesen Zeichen-Bilder-Mix
seht. Bilder sagen zwar
mehr als 1000 Worte, aber
was soll auf dem Plakat
stehen?



 +hö +  +! a=u -k -o	 +b e=g	 -a -l		 +e b=d	 +  -ft -ha r=,	 z=d h=n	d+  +ne
 -ge	l+  +r! g=t						



UNERHÖRT

Gib der Erde deine Stimme,
denn deine ist lauter!



Ihr habt es geschafft!
Los geht's, jeder Einzelne
kann sich fürs Klima
einsetzen!

