

MS-Gruppe Alzenau

Virtuelles Treffen der Abendgruppe

12. April 2021, 19:30 Uhr



Neuigkeiten

- Es gibt eine aktualisierte Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (Stand 30.03.2021) zur SarsCoV2-Impfung mit dem Impfstoff von AstraZeneca
 - <https://dgn.org/neuronews/neuronews/stellungnahme-der-dgn-zur-sarscov2-impfung-mit-dem-impfstoff-von-astrazeneca/>
 - Auszug: ...“Wir erwarten in Kürze eine neue Impfempfehlung der STIKO, nach der die Vakzine von AstraZeneca im Regelfall nur noch bei Personen im Alter über 60 Jahren gegeben werden soll.“
 - Die STIKO (Ständige Impfkommission beim Robert Koch-Institut) hat am Donnerstag, 1. April 2021 den Beschluss zur 4. Aktualisierung der COVID-19-Impfempfehlung verabschiedet. Die aktualisierte Version der Empfehlung samt den praktischen Hinweisen ist auf der Homepage der STIKO unter folgenden Link online verfügbar:
https://www.rki.de/DE/Content/Kommissionen/STIKO/Empfehlungen/Vierte_Empfehlung_2021-04-01.html

Neuigkeiten (2)

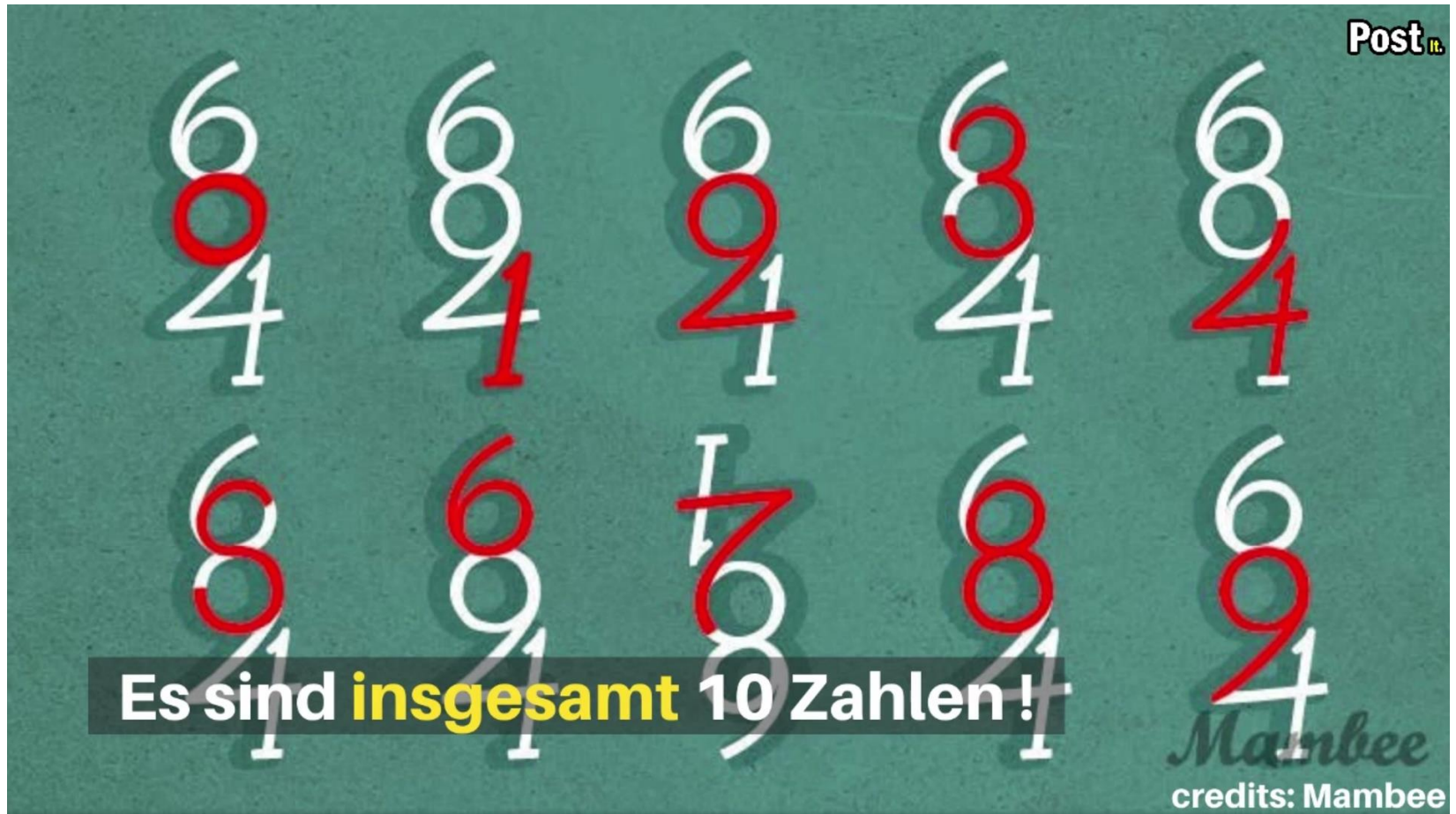
- Let's SAVE Notebooks – Ihre Unterstützung ist gefragt!
 - Die DMSG-Beratungsstelle Unterfranken startet ein Projekt, das mehr digitale Teilhabe ermöglicht und bittet Sie um Ihre Mithilfe:
 - Gebraucht werden ältere Notebooks und Menschen, die sich ehrenamtlich betätigen wollen
 - Gebrauchte Geräte werden gesammelt, technisch aufbereitet und dann an MS-Betroffene weiter gegeben, die es brauchen
- Der Runde Tisch fördert die MS-Gruppe auch 2021
- Mein Antrag auf Einzelfallentscheidung bei der bayerischen Impfkommision ist seit 22.03.2021 noch anhängig ...
- Dr. Hofmann hat aufgehört

Sonstige News?

- Euer Input ist gefragt ...

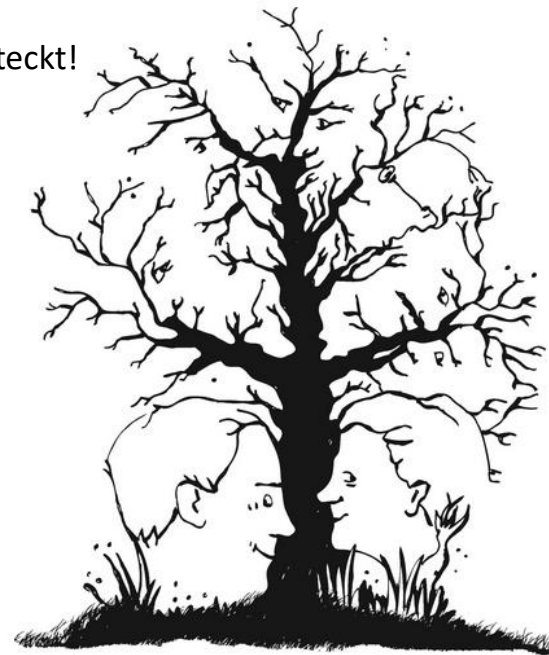
Wie viele Zahlen siehst du?





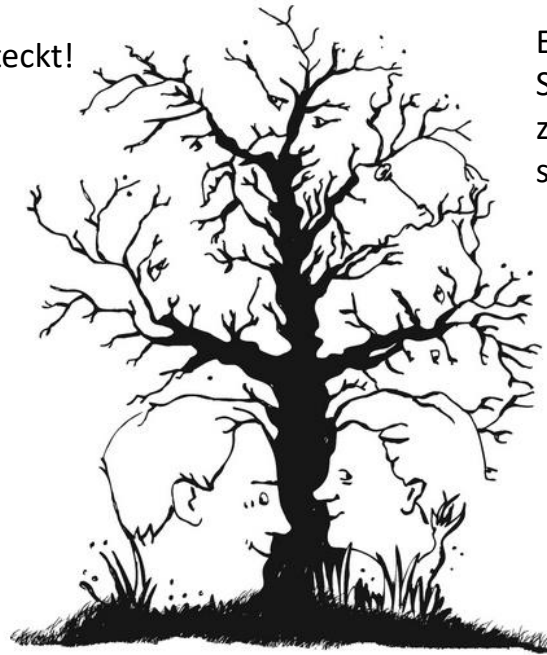
Baumgesichter

Im Baum sind mehrere Gesichter versteckt!
Wie viele sind es?



Baumgesichter

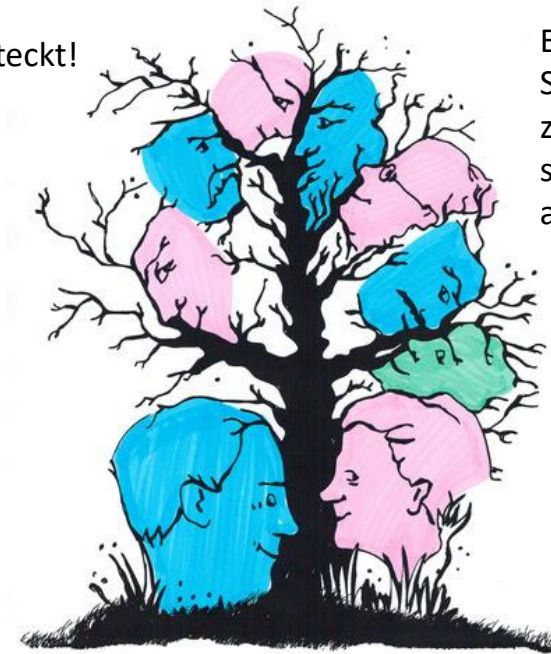
Im Baum sind mehrere Gesichter versteckt!
Wie viele sind es?



Es sind insgesamt 9 Gesichter.
Sie haben ein anderes Ergebnis? Dann
zählen Sie doch noch Mal nach. Oder
schauen Sie sich die Lösung an.

Baumgesichter

Im Baum sind mehrere Gesichter versteckt!
Wie viele sind es?



Es sind insgesamt 9 Gesichter.
Sie haben ein anderes Ergebnis? Dann
zählen Sie doch noch Mal nach. Oder
schauen Sie sich die ausführliche Lösung
an.

Und wieder mal: Danke fürs MiträtseIn!

