

Satzglieder finden (1)

Name: _____

Kreise die Satzglieder ein! Denke daran: Sätze kann man umstellen.

Der Zirkus kommt jedes Jahr aus einem fernen Land.

Seit gestern weht der Wind auf dem Festplatz.

Auf das Zirkuszelt prasselt heute der Regen.

Die Zebras fressen vormittags in ihrem Stall.

Viele bunte Lichter leuchten seit einer Stunde am Eingang.

Die Vorstellung beginnt um 15.00 Uhr in der Manege.

Auf der Empore spielt täglich die Musikkapelle.

Die aufgeregten Kinder quasseln oft auf ihren Plätzen.

Der freche, kleine Jonas lacht schon den ganzen Tag über das ganze Gesicht.

Sehr lang verbeugt sich die schöne Seiltänzerin auf ihrem Seil.

Lena und ihr großer Bruder schauen sofort nach oben.

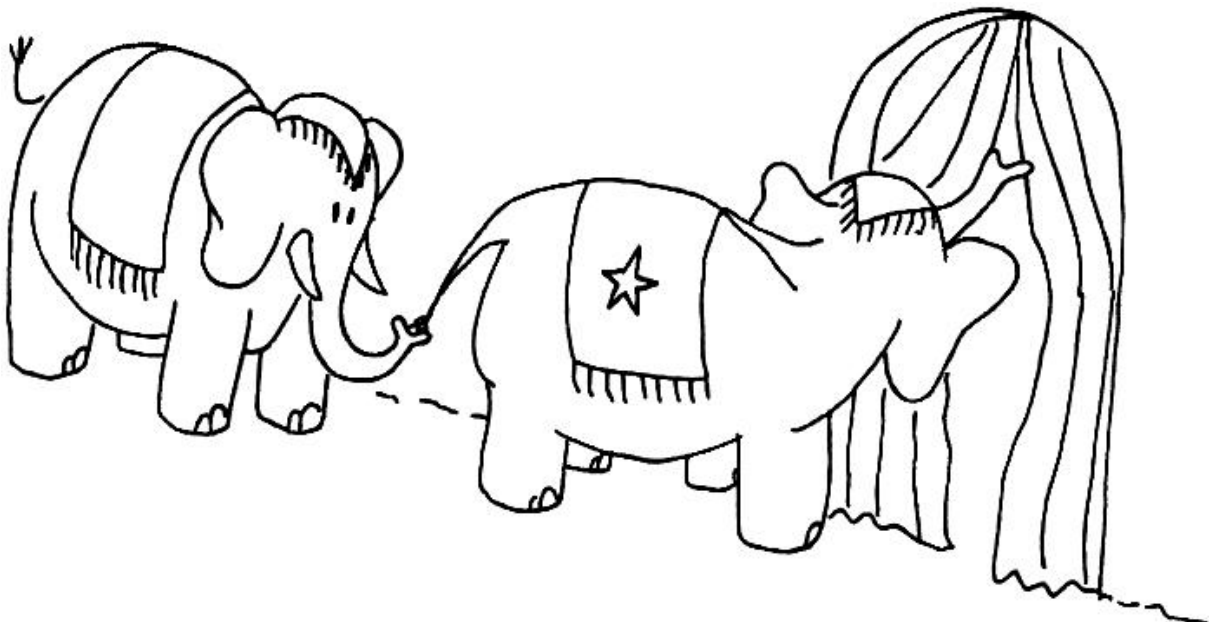
Ein prächtiger Löwe springt zweimal auf seinen Hocker.

Der tollpatschige Clown stolpert immer über einen vollen Eimer Wasser.

Nach der Vorstellung trabt das kleine Pony zurück in seinen Stall.

Rezept:

1. Satzgegenstand finden
2. Satzaussage finden
3. restliche Satzglieder finden



Satzglieder finden (2)

Name: _____

1. Bestimme folgende Satzglieder und färbe sie folgendermaßen:

Subjekt: blau | Prädikat: rot | Objekt 3. Fall: gelb | Objekt 4. Fall: grün | Ortsang.: lila | Zeitang.: braun

Tom zeigt dem Freund sein neues Buch.

Der Lehrer gibt dem Kind das Heft.

In der Frühe schreit das Baby im Gitterbett.

Der Vater kommt am Abend nach Hause.

Das Mädchen wartet vor dem Schulhaus.

Ich komme um 15 Uhr zu dir.

Morgen wird Tim seiner Mutter eine Blume schenken.

Das Flugzeug aus Wien landet um 9 Uhr am Flughafen.

Oma wird morgen den Jungen vom Bus abholen.

Nach der Pause gehen die Kinder in die Klasse.

Am Abend isst Paul ein Butterbrot.

Auf der Insel findet Oliver einen Schatz.

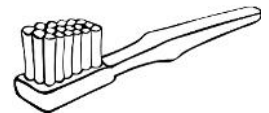
Mia reist im Sommer nach Griechenland.

Um sieben Uhr eile ich zum Bahnhof.

Der Urlauber bleibt drei Wochen in Afrika.

Ich besuche die Schule seit 2019.

Mehrmals am Tag putze ich meine Zähne.



2. Bilde nach folgenden Bauplänen 4 sinnvolle Sätze!

SE = Satzergänzung / SAus = Satzaussage / SG = Satzgegenstand / OA = Ortsangabe / ZA = Zeitangabe

SE4 - SAus - SG - SE3

SE3 - SAus - SG - SE4

SG - SAus - SE3 - OA

ZA - SAus - SG - SE3
