

Name \_\_\_\_\_ Klasse \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

# Elefanten

**A** Elefanten sind die größten Tiere auf dem Land.  
Ein Männchen kann 4 Meter hoch werden und bis zu  
7 Tonnen wiegen. Das ist so viel, wie sechs kleine Autos wiegen.  
Elefanten werden etwa 70 Jahre alt.

**B** Der Rüssel des Elefanten sieht aus wie ein Schlauch.  
Elefanten können sich mit Wasser oder Schlamm bespritzen.  
Sie können mit dem Rüssel auch Früchte und Blätter pflücken.

**C** Eine Elefantenkuh bringt ungefähr alle vier Jahre  
ein Elefantenbaby zur Welt. Bei seiner Geburt wiegt das Junge  
ungefähr 100 Kilo. Es ist fast blind und trinkt jeden Tag bis zu  
9 Liter Milch. Die Elefantenkinder werden von der Herde geschützt.

**D** Es gibt asiatische und afrikanische Elefanten.  
Die asiatischen Elefanten sind kleiner und haben auch  
kleinere Ohren. Asiatische Elefanten werden in Indien  
für schwere Arbeiten eingesetzt.

- 1 Unterstreiche die Angaben zu Größe und Gewicht  
von Elefanten rot.  
Unterstreiche die Angaben zum Elefantenbaby blau.

- 2 Der Text hat vier Absätze.  
Welche Überschriften  
könnten sie haben?  
Ordne die Buchstaben  
A, B, C und D den Überschriften zu.



Wenn ich Absätzen  
passende Überschriften gebe,  
habe ich einen Überblick  
über den Inhalt.



Asiatische und afrikanische Elefanten \_\_\_\_\_

Der Rüssel, das Werkzeug des Elefanten \_\_\_\_\_

Merkmale von Elefanten \_\_\_\_\_

Elefantenbabys \_\_\_\_\_

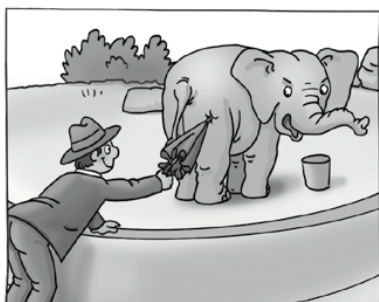


Name \_\_\_\_\_ Klasse \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

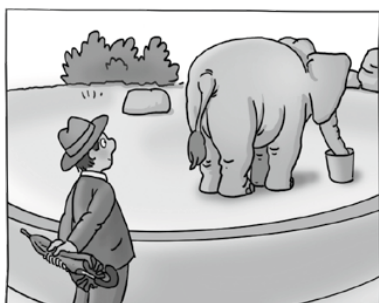
KV 15

Wenn ich zuerst alle Texte lese und alle Bilder anschau, kann ich leicht zuordnen.

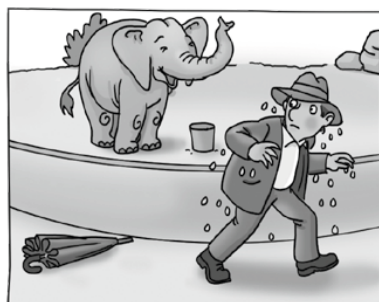
**3** Verbinde die Texte mit den passenden Bildern.



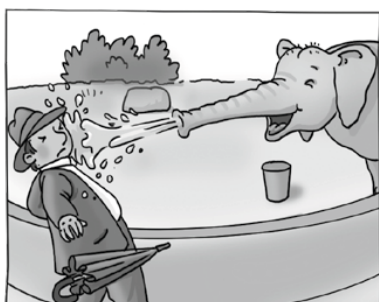
Der Elefant Jumbo trinkt aus einem Wassereimer. Herr Otto ruft den Elefanten. Aber der reagiert nicht.



Das ärgert Herrn Otto. Er piekst Jumbo in den Po.



Das ärgert Jumbo. Mit seinem Rüssel spritzt er Herrn Otto Wasser mitten ins Gesicht.



Herr Otto ist erschrocken. Er rennt davon. Jumbo ist glücklich.

© Westermann Gruppe