

Vorbeifahren an Hindernissen

11

Weißt du eigentlich, wie du ganz sicher an einem Hindernis vorbeifährst?

Du wirst staunen, was du dabei alles beachten musst.

 Bearbeite sorgfältig die Aufgaben auf dem Arbeitsblatt.




Vorfahrtsregeln

12

Haben Radfahrer immer Vorfahrt?

Na, das wär' schön!


 Bearbeite die Aufgaben 1 – 3 auf dem Arbeitsblatt.

Wenn du dir dabei unsicher bist, baue die Kreuzungen mit Bausteinen nach.

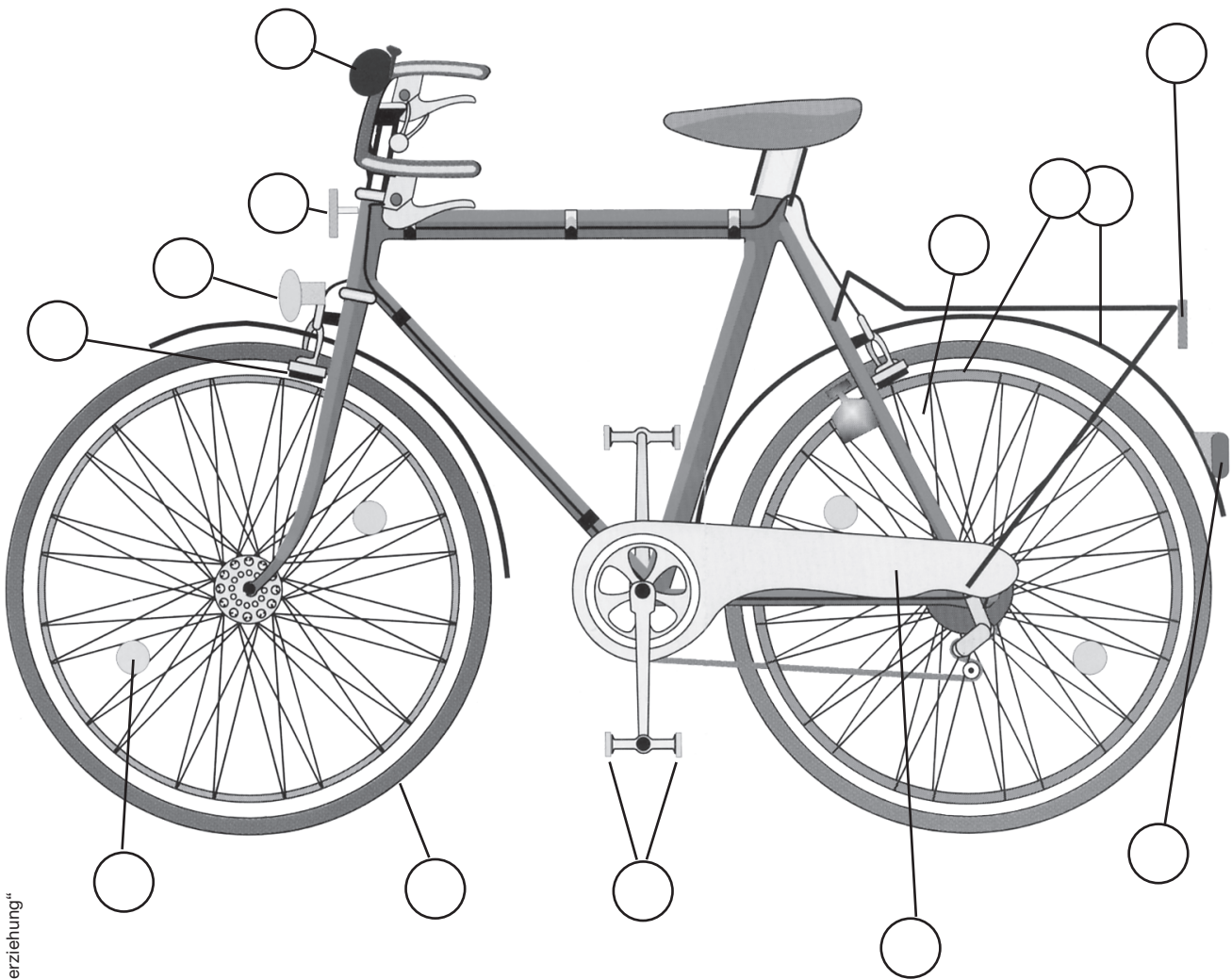


Fahrrad-TÜV (1)

Du findest unten 20 Bezeichnungen für die einzelnen Teile eines Fahrrades.

Du sollst nun die 13 wichtigsten Teile zur Verkehrssicherung herausfinden und die entsprechenden Nummern in die Kreise  eintragen.

Die Lösung findest du auf dem Kontrollblatt.



- 1 – Dynamo, 2 – Frontreflektor, 3 – Gepäckträger, 4 – Großflächenreflektor,
 5 – Hinterradbremse, 6 – Kette, 7 – Kettenschutz, 8 – Klingel, 9 – Lenker,
 10 – Luftpumpe, 11 – Pedalreflektoren, 12 – Reifen mit gutem Profil,
 13 – Rückstrahler, 14 – Sattel, 15 – Scheinwerfer, 16 – Schlussleuchte,
 17 – Schutzblech, 18 – Speichenreflektor, 19 – Ventil, 20 – Vorderradbremse



Wir üben das Linksabbiegen (2)

umsehen	sich einordnen
Handzeichen geben	
Gegenverkehr vorbeilassen	
in großem Bogen abbiegen	
Fußgängern Vorrecht lassen	
noch einmal umsehen	
Vorfahrtsregeln beachten	
Fußgängern noch mal das Vorrecht lassen	



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

6	7	8	9
---	---	---	---

