



Name: _____

Datum: _____

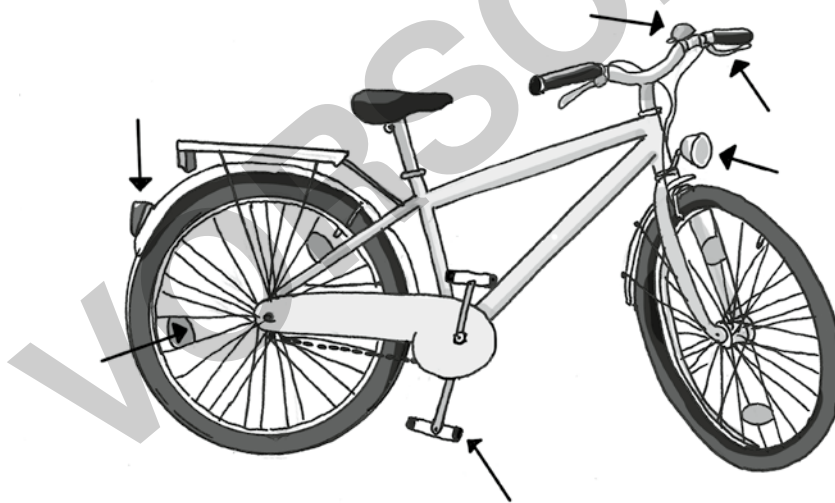
Das verkehrssichere Fahrrad

Lies den Text und unterstreiche die Namen der einzelnen Teile.

Das verkehrssichere Fahrrad besitzt zwei Bremsen, sodass du möglichst schnell anhalten kannst. Die Klingel ist wichtig, damit du auf dich aufmerksam machen kannst.

Damit man dich auch bei Dunkelheit gut sieht, besitzt das Fahrrad vorne einen weißen Scheinwerfer. In diesem Scheinwerfer befindet sich auch der weiße Frontrückstrahler. Hinten am Fahrrad ist die rote Schlussleuchte. Der rote Rückstrahler befindet sich in der Schlussleuchte oder ist am Gepäckträger befestigt. Die Pedalrückstrahler sind gelb. Außerdem besitzen die Reifen weiße reflektierende Streifen oder je zwei Speichenrückstrahler.

Beschrifte die Zeichnung. Male alle Teile am Fahrrad gelb an, die wichtig sind, damit der Radfahrer auch bei Dunkelheit gesehen werden kann.





Name: _____

Datum: _____

Verkehrszeichen

Was bedeuten diese Verkehrszeichen? Kreuze die richtige Antwort an.



- Fußweg E
- Radweg A
- Verbot für Radfahrer O



- Halt! M
- Achtung Baustelle T
- Einfahrt verboten N



- Getrennter Rad- und Fußweg B
- Verbot für Fußgänger V
- Gemeinsamer Rad- und Fußweg P



- Vorfahrtsstraße I
- Einfahrt verboten E
- Spielstraße U



- Zebrastreifen L
- Einbahnstraße C
- Verbot für Fußgänger S

Ergänze den Lösungssatz und ergänze das Verkehrszeichen.

Achtung _____ !





Name: _____

Datum: _____

Vorfahrtsregeln

Diese Schilder regeln die Vorfahrt. Male sie richtig an.



Halt! Vorfahrt geben!

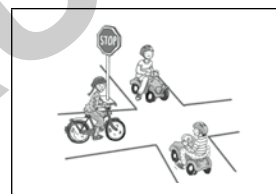
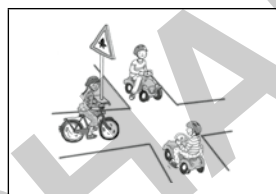
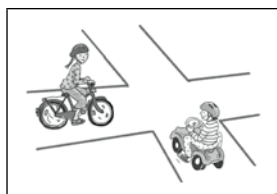
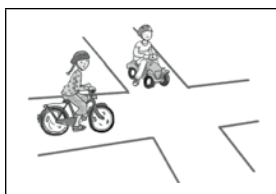
Vorfahrt geben!

Vorfahrtsstraße

Vorfahrt an der nächsten
Einmündung

Wenn es keine Verkehrszeichen gibt, darf der Verkehrsteilnehmer als Erstes fahren, der von rechts kommt.

Kreise jeweils ein, wer Vorfahrt hat.



Name: _____

Datum: _____

Fahrradparcours

Ihr braucht:

- Kreide
- Hütchen
- ein Brett
- einen Tisch
- Bälle
- einen Eimer



Baut in der Gruppe einen Parcours auf.

Nummert die einzelnen Stationen und probiert den Parcours selbst aus.

Erklärt die Stationen den anderen Kindern ganz genau.