

Name

Klasse

Datum

Basiskompetenzen anbahnen Rechts-Links-Training für Grund- und Förderschulkinder

Zielgruppen

Grundschule: ab Klasse 1

Kinder mit Förderbedarf: ab Klasse 2 (je nach persönlicher Leistungsfähigkeit)

Förderschwerpunkt

Räumliches Orientierungstraining

Aufgabe

Die Kinder sollen die Orientierungsbegriffe Rechts und Links sachgerecht gebrauchen.

Nutzen

Die Kinder stärken ihre räumliche Denk- und Orientierungsfähigkeit sowie ihr allgemeines Konzentrationsvermögen.

Besonderer Hinweis

Die Reihe "Rechts-Links-Training für Grund- und Förderschulkinder" wird kontinuierlich weiterentwickelt.

Für Rückfragen, Anregungen und Hinweise ist der Autor sehr dankbar: michaeljunga@t-online.de

Materialumfang

1 Informationsblatt,

28 Übungsvorlagen mit integrierter Selbstkontrolle.

Über so eine Rückmeldung freut sich jedes Kind!



© www.michaeljunga.de

Name

Klasse

Datum


Auf welchem Bein steht der Junge?





Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle
auf der rechten Seite!


Aufgaben



1




auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	



2




auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	



3




auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	



4




auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	



5









auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	

6



auf seinem linken Bein	
auf seinem rechten Bein	

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse

Datum


Mit welcher Hand winkt das Mädchen?





Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle
auf der rechten Seite!

Aufgaben

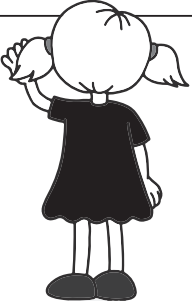
1





mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 


2





mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 


3





mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 


4





mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 


5





mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 







6



mit seiner linken Hand 

mit seiner rechten Hand 

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

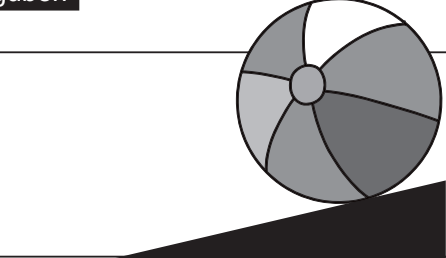
Klasse


Datum


Wohin rollt der Ball?

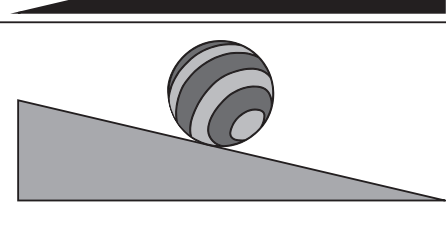
➔ Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle auf der rechten Seite!


Aufgaben


1 

Er rollt nach links. 

Er rollt nach rechts. 

2 

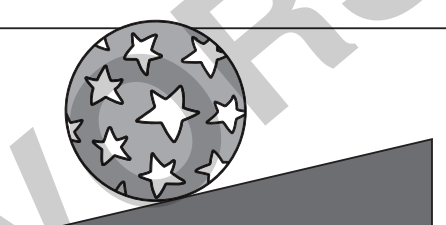
Er rollt nach links. 


Er rollt nach rechts. 


3 

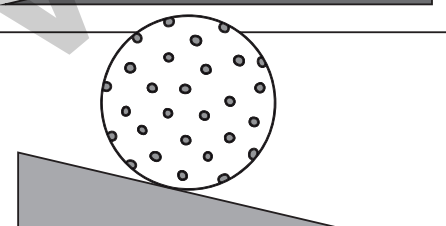
Er rollt nach links. 


Er rollt nach rechts. 


4 

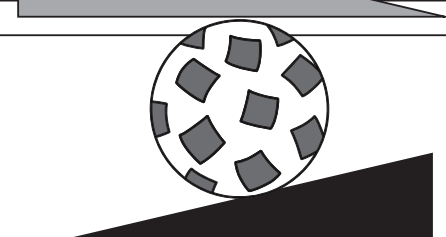
Er rollt nach links. 


Er rollt nach rechts. 


5 

Er rollt nach links. 







Er rollt nach rechts. 

6 

Er rollt nach links. 

Er rollt nach rechts. 

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse


Datum

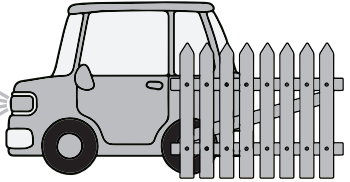
Wo steht das Auto?


➔ Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle auf der rechten Seite!

Aufgaben


1

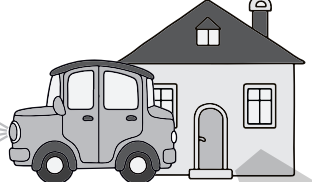
links hinter dem Zaun 




rechts hinter dem Zaun 


2


links vor dem Haus 




rechts vor dem Haus 


3


links hinter dem Baum 




rechts hinter dem Baum 


4

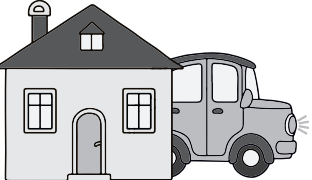
links vor dem Baum 




rechts vor dem Baum 


5

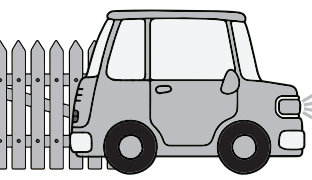
links hinter dem Haus 




rechts hinter dem Haus 







6

links vor dem Zaun 



rechts vor dem Zaun 

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse

Datum

Was für eine Kurve fliegt der Vogel?



Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle
auf der rechten Seite!

Aufgaben

1		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		eine Linkskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		eine Rechtskurve <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1
2
3
4
5
6

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse

Datum

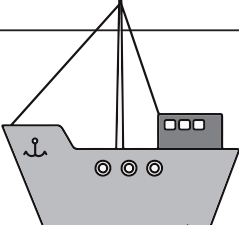
Aus welcher Richtung kommt das Schiff?



Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle auf der rechten Seite!

Aufgaben

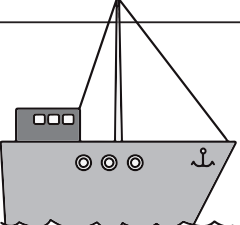
1



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

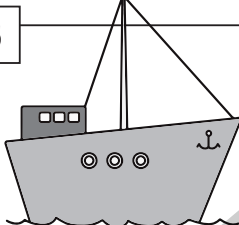
2



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

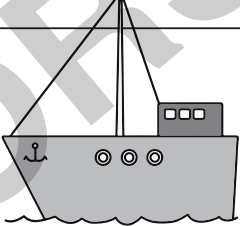
3



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

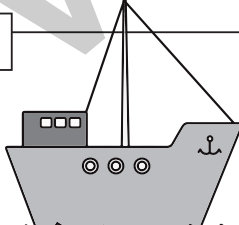
4



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

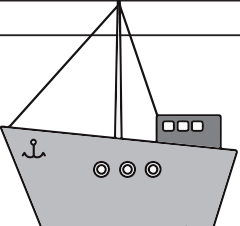
5



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

6



Es kommt von links.

Es kommt von rechts.

1	
2	
3	
4	
5	
6	

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse

Datum

Stimmen Bild und Text überein, ja oder nein?



Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle
auf der rechten Seite!

Aufgaben

1



Emma steht auf ihrem linken Fuß und hebt ihre linke Hand hoch.

ja	
nein	

2



Lilli steht auf ihrem rechten Fuß und hebt ihre rechte Hand hoch.

ja	
nein	

3



Emma steht auf ihrem rechten Fuß und hebt ihre linke Hand hoch.

ja	
nein	

4



Lilli steht auf ihrem linken Fuß und hebt ihre rechte Hand hoch.

ja	
nein	


5



Emma steht auf ihrem rechten Fuß und hebt ihre rechte Hand hoch.

ja	
nein	

6



Lilli steht auf ihrem linken Fuß und hebt ihre linke Hand hoch.

ja	
nein	

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



Name

Klasse

Datum

Wohin fliegt die dunkle Rakete?



Suche zu jeder Aufgabe die zugehörige Lösung!
Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle
auf der rechten Seite!

Aufgaben

1

nach oben links	
nach oben rechts	

2

nach unten links	
nach unten rechts	

3

nach unten links	
nach unten rechts	

4

nach oben links	
nach oben rechts	

5

nach unten links	
nach unten rechts	

6

nach oben links	
nach oben rechts	

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

