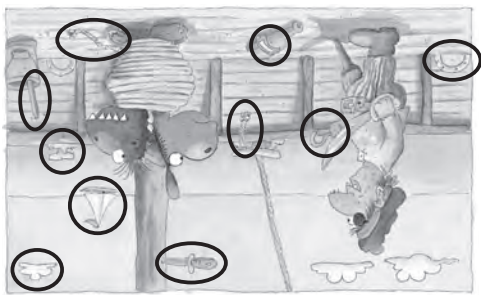


Der schlimme Jim hat Kokosnuss und Oskar gefangen genommen und auf seinem Piratenschiff an den Mast gebunden. Finde die Unterschiede auf den beiden Bildern und zeichne sie auf dem oberen Bild ein. Wie viele sind es?



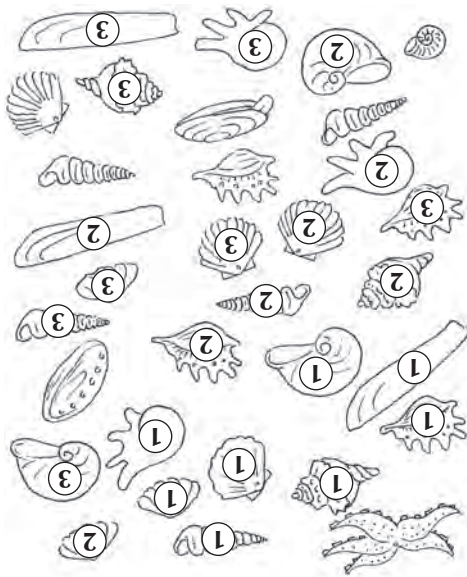
Lösung:



Es sind insgesamt 10 Unterschiede.

Matilda, Oskar und Kokosnuss suchen am Strand Muscheln zum Basteln. Jeder der drei nimmt von jeder Muschelsorte eine, wenn es drei Stück davon gibt. Die restlichen Muscheln lassen sie liegen. Markiere die Muscheln der Freunde mit 1, 2 und 3.





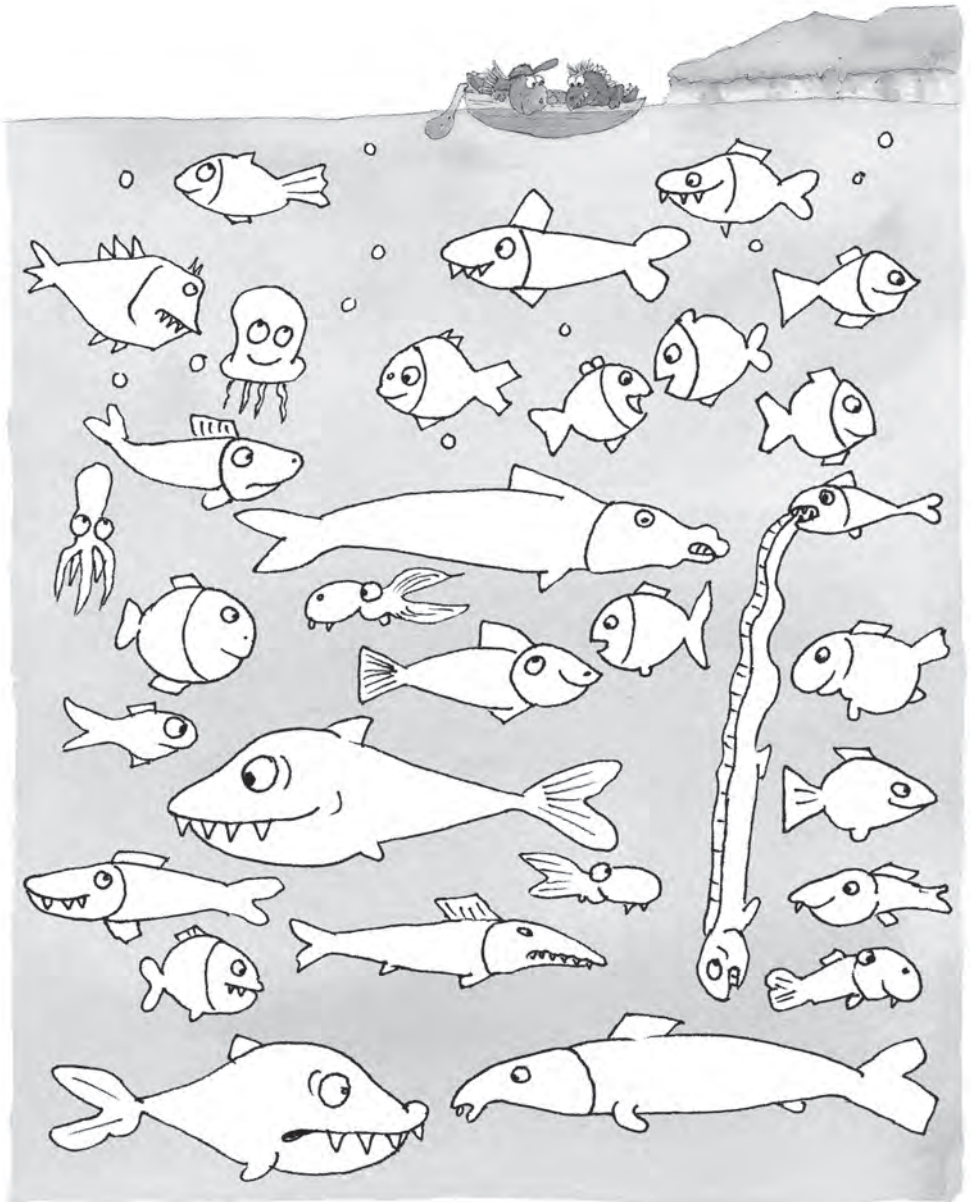
Lösung:



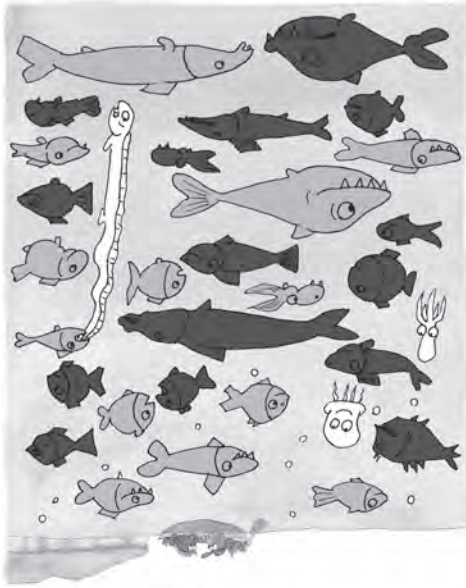
Lösung:

Im Sack Nr. 5 befinden sich die meisten Sachen, nämlich 12.
In Nr. 1 sind es 6, in Nr. 2 sind es 10, in Nr. 3 sind es 9, in Nr. 4 sind es 6 und in Nr. 6 sind es 5.
Insgesamt sind es 48 Beutestücke.

Kokosnuss und Oskar beobachten Meerestiere. Male alle Fische, die nach links schwimmen, mit roter Farbe an, und alle, die nach rechts schwimmen, mit einem schwarzen Stift aus. Wie viele Fische sind es von jeder Sorte und wie viele Fische sind es insgesamt?

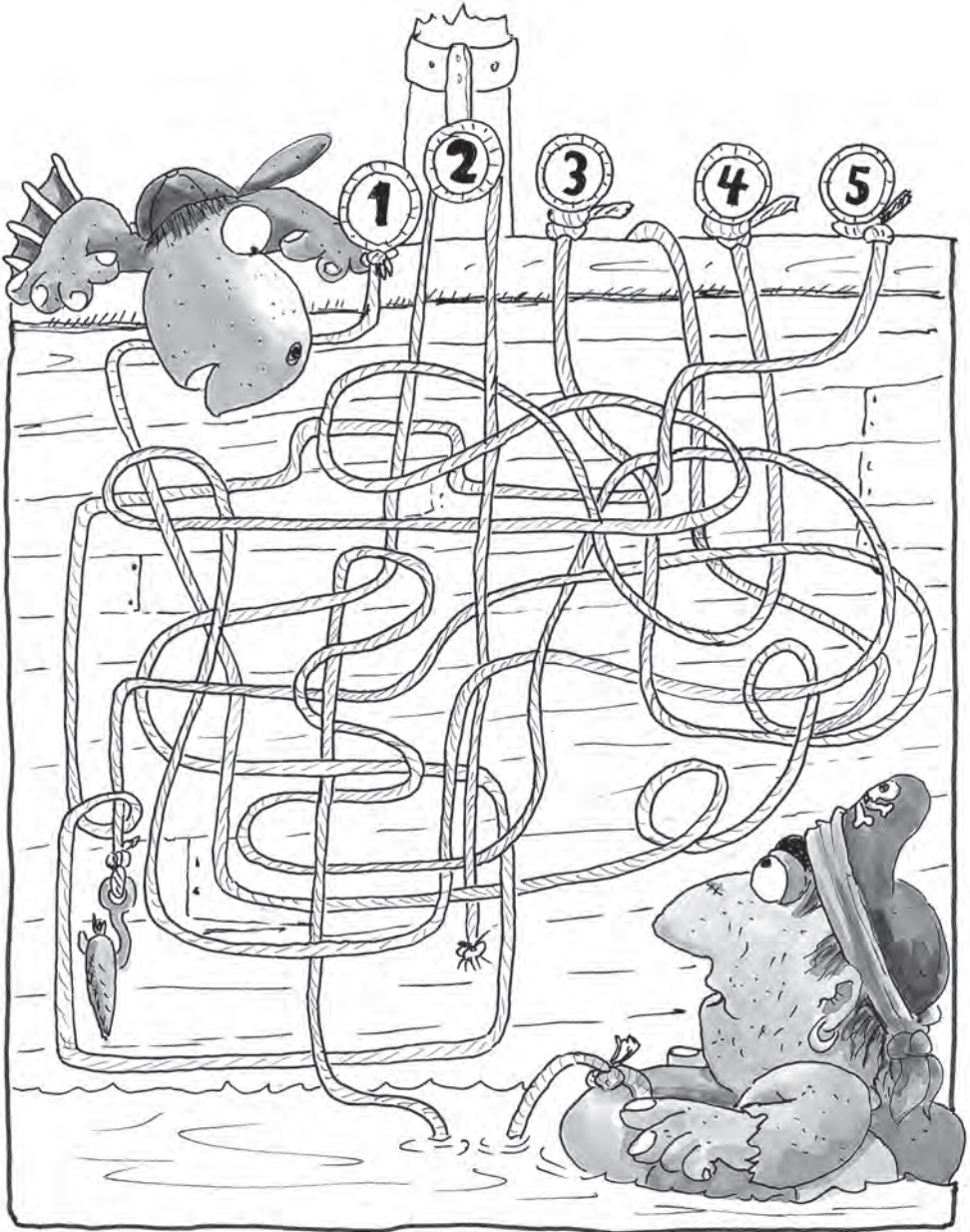


Lösung:



Es sind 13 rote Fische und 16 schwarze Fische. Insgesamt sind es 29 Fische.


An welchem Seil muss Kokosnuss ziehen, um den Schlimmen Jim an Bord zu hieven?














Lösung:




















Es ist das Seil 4.

Beim Tauchen entdecken Kokosnuss, Matilda und Oskar eine große Zahl von Wassertieren. Nach dem Auftauchen malen sie jedes Tier in jeder Farbe in die richtige Zeile.



			
 rot			
 blau			
 grün			
 gelb			

Lösung:

				gelb 
				grün 
				blau 
				rot 