

Jetzt ist Fußball-Saison. Die Knickerbocker Soccer sind dieses Jahr wieder auf dem Weg zur Weltmeisterschaft!



Ole-oleoleole!



Ich spiele auch Fußball. Ich habe Spiele im April, Mai, Juni und Juli. Ich werde ein Bilddiagramm erstellen, um zu zeigen, wie viele Spiele in jedem Monat stattfinden.



Denken wir daran: Ein Bilddiagramm verwendet Bilder, um Daten anzuzeigen .

Schauen wir uns die Bildgrafik und die Legende genau an.

Kreuze an oder unterstreiche bei jeder Frage die richtige Antwort.

Fußballspiele

April						
Mai						
Juni						
Juli						
Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.						
1  = 4 Spiele						

Wie viele Spiele zeigt ein Ball?

Kreuze die richtige Antwort an

EIN SPIEL	ZWEI SPIELE	DREI SPIELE
VIER SPIELE		FÜNF SPIELE

Schauen wir uns die im April abgebildeten Bälle genau an. Es gibt ganze Bälle und ein $\frac{1}{2}$ Symbol. Wir wissen, dass ein Ball für vier Spiele steht, aber für wie viele Spiele steht ein $\frac{1}{2}$ Symbol?

Kreuze an oder unterstreiche bei jeder Frage die richtige Antwort.

Fußballspiele

April						
Mai						
Juni						
Juli						
Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.						
$1 \text{ } \img alt="soccer ball" data-bbox="213 655 258 683" = 4 \text{ Spiele}$ $1 \text{ } \img alt="half soccer ball" data-bbox="398 655 443 683" = 2 \text{ Spiele}$						

Wie viele Spiele zeigt ein $\frac{1}{2}$ Symbol?

Kreuze die richtige Antwort an

EIN SPIEL	ZWEI SPIELE	DREI SPIELE
VIER SPIELE		FÜNF SPIELE

Schauen wir uns das Bilddiagramm und die Legende genau an.

Kreuze an oder unterstreiche bei jeder Frage die richtige Antwort.

Wie viele Spiele spielen wir im Juli?

Kreuze die richtige Antwort an

Fußballspiele



ZWEI SPIELE	VIER SPIELE	SECHS SPIELE
ACHT SPIELE	ZEHN SPIELE	ZWANZIG SPIELE

In welchem Monat habe ich die meisten Spiele?

Unterstreiche die richtige Antwort:

APRIL
MAI
JUNI
JULI

Fußballspiele


April						
Mai						
Juni						
Juli						
Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.						
$1 \text{ } \img alt="soccer ball icon" data-bbox="335 730 380 760" = 4 \text{ Spiele}$ $ \img alt="half soccer ball icon" data-bbox="515 730 555 760" = 2 \text{ Spiele}$						

Wann spiele ich genau achtzehn Spiele?

Unterstreiche die richtige Antwort:

APRIL
MAI
JUNI
JULI

Fußballspiele

April						
Mai						
Juni						
Juli						
<p>Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.</p>						
<p>1  = 4 Spiele  = 2 Spiele</p>						

Der April zeigt $5 \frac{1}{2}$ Bälle
 und der Mai 6 Bälle.
 Wie viele Spiele habe ich
 im Mai mehr als im April?

Unterstreiche die richtige Antwort:

- 1 SPIEL
- 2 SPIELE
- 4 SPIELE
- 9 SPIELE
- 21 SPIELE

Fußballspiele


April						
Mai						
Juni						
Juli						
Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.						
$1 \text{ } \img alt="soccer ball" data-bbox="334 753 380 781" = 4 \text{ Spiele}$ $\text{ } \img alt="half soccer ball" data-bbox="514 753 554 781" = 2 \text{ Spiele}$						

In welchem Monat habe ich die wenigsten Spiele?

Unterstreiche die richtige Antwort:

APRIL
MAI
JUNI
JULI

Fußballspiele

April						
Mai						
Juni						
Juli						
Die Legende unten zeigt, dass ein Ball vier Spielen entspricht.						
$1 \text{ } \img alt="soccer ball icon" data-bbox="334 738 380 767" = 4 \text{ Spiele}$ $\text{ } \img alt="half soccer ball icon" data-bbox="514 738 550 767" = 2 \text{ Spiele}$						

Du bist großartig darin, eine Bildgrafik zu lesen! Wir haben auch viel addiert, subtrahiert, sortiert und mit Brüchen gearbeitet.



**Was für ein Training!
Lass uns Fußball spielen
gehen!**