

Name _____

Datum: _____

1. Suche "Bewegungen" auf dem Schulgelände. Schreibe auf, was sich bewegt hat und wie es sich bewegt hat!

Sache / Objekt	Bewegung
zB Baum	wiegt sich hin und her
Ball	rollt
Auto	fährt
Ball	hüpft
Flummi	springt
Mensch	geht
Schaukel	schwingt
usw	

2. Versuche deine Bewegungen in der Tabelle zu Gruppen zu ordnen! Markiere mit der gleichen Farbe was zusammengehört

**Da ist eure Kreativität gefragt!
Es gibt kein falsch.**

3. Gibt es verschiedene Arten von Bewegungen? Beschreibe sie:

Z.B. kreiseln, hüpfen... _____

_____ **der Ball rollt auf der Erde und wird langsamer** _____

— **das Karrussell dreht sich im Kreis** _____

___ **es gibt hüpfen, schwingen, drehen, rollen, laufen, gehen, fließen ...**

4. Wann bewegt sich etwas? _____

Wenn es von etwas anderem angestoßen wurde, bewegt wurde, angestubst wurde. _____

Wenn eine andere Kraft auf diesen Gegenstand einwirkt. _____

5. Wann ändert eine Bewegung ihre Richtung?

— **Wenn eine Kraft von der anderen Seite auf das Objekt trifft.** _____

6. Versuche zu erklären, was Bewegung ist:

— **Bewegung ist die Antwort auf eine Krafteinwirkung.**

— **Ein Ball bewegt sich, wenn ich ihn geworfen habe.**

— **Ein Auto fährt, wenn der Antrieb anspringt und es Benzin hat.**

— **Ein Glas fällt, wenn ich es losgelassen habe.**

— **Ein Baum wiegt sich, wenn der Wind ihn starkt genug weht.**

7. Zeichne Bewegung!

**Da bin ich
gespannt!!!**

Habt Spaß und laute Musik

<https://www.youtube.com/watch?v=2Oo8QzDHimQ>

Ich hoffe wirklich nur "for summer".