

Zu klärende Wörter (Quizlet)

das Messgerät – die Messgeräte

der Meterstab

das Maßband

das Lineal

die Länge

die Breite

die Personenwaage

die Küchenwaage

der Messbecher

die Schüssel

das Gefäß – die Gefäße

der Gegenstand – die Gegenstände

das Badethermometer

das Fieberthermometer

die Temperatur

das Hohlmaß – die Hohlmaße

messen = genaue Maße angeben- das ist genau 87 cm lang!

schätzen = ungefähre Maße angeben – das ist vielleicht 100 cm oder 80 cm lang!

abmessen

abwiegen

schätzen

Mein Name: _____

Station 1: Längen messen

1. Aufgabe: Personen abmessen

Arbeite zu zweit 😊+😊! Nehmt den Meterstab und messt ab!

Wie groß bist du? _____ cm

Wie groß ist dein Kollege? _____ cm

Wie groß seid ihr zusammen? Addiert! _____ cm

2. Aufgabe: Gegenstände abmessen

Arbeite alleine 😊! Verwende Meterstab, Maßband oder Lineal dazu!

	Schätze!	Miss ab!
die Heftlänge	cm	cm
der Stift	cm	cm
die Tischlänge	cm	cm
das Handy	cm	cm

Ordne vom Kleinsten zum Größten!

Aufgabe: Tisch

Miss alle vier Seiten des Tisches und addiere:

Mein Name: _____

Station 2: Masse

1. Aufgabe: Personen abwiegen

Arbeitet zu zweit 😊+😊! Stellt euch auf die Personenwaage!

Wie schwer bist du? _____ kg

Wie schwer ist dein Kollege? _____ kg

Wie schwer seid ihr zusammen? Addiert! _____ kg

2. Aufgabe: Lebensmittel abwiegen

	Schätze!	Wiege ab!
3 Kartoffeln	g	g
1 Apfel	g	g
die Bohnen	g	g
der Zucker	g	g
die Walnüsse	g	g

 **Aufgabe: Wie viel wiegen 3 Kartoffeln und 1 Apfel gemeinsam?**

Mein Name: _____

Station 3: Hohlmaße

1. Aufgabe: Volumen schätzen und messen

	Schätze!	Miss mit dem Messbecher ab!
die Milchpackung		
der Gemüsesaft		
das Spülmittel		
die Mineralflasche		
die Getränkeflasche		

Aufgabe:

Wie viele Liter passen insgesamt in alle Gefäße?

Mein Name: _____

Station 4: Temperatur

1. Aufgabe: Zimmertemperatur, Außentemperatur

Sieh auf das Thermometer und lies die Temperatur im Zimmer ab!

_____ °C

Sieh auf das Thermometer am Fensterbrett und lies die Temperatur draußen ab!

_____ °C

2. Aufgabe: Wassertemperatur

Miss die Wassertemperatur beider Schüsseln!

Schüssel 1: _____ °C

Schüssel 2: _____ °C

Kreuze an!

Ist das Wasser in Schüssel 1 wärmer oder kälter als in Schüssel 2?

- wärmer
- kälter

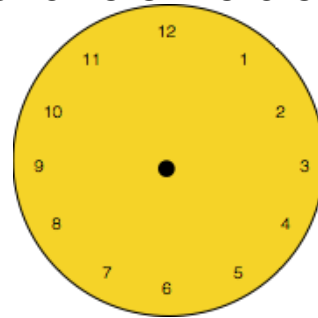
Mein Name: _____

Station 5: Zeit messen

1. Aufgabe: Wie spät ist es?

Sieh auf die weiße Uhr auf dem Tisch und zeichne die Zeiger ein!

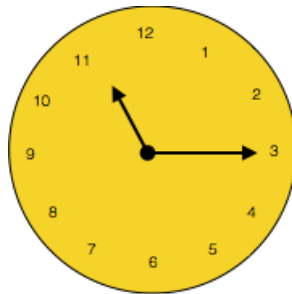
Schreibe auf,
wie spät es ist! _____:



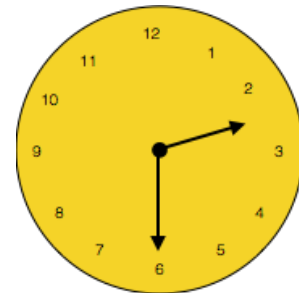
2. Aufgabe: Wie spät ist es auf diesen Uhren?



_____:





_____:




_____:

3. Aufgabe: Dreh die Sanduhren um und stopp mit der Stoppuhr die Zeit! Schreib die Zeit auf!

A: 
_____:

B: 
_____:

C: 
_____:

 **Aufgabe: Du gehst um 14:00 Uhr einkaufen und kommst um 16:30 zurück! Wie lange warst du weg?**

Mein Name: _____

Station 6: Freies Messen

1. Aufgabe: Miss an diesen Gegenständen, was du möchtest! (Länge, Breite, Masse,...)



2. Aufgabe: Addiere zusammen!

3. Miss das Rohr mit der Schublehre ab und schreibe auf!



cc_Nägele/Kowalke

die Schublehre





