

Titel:		Thema:		Niveau:	
3b Grössen und Prozente		Daten, Grössen und Prozente		3	
Nr.:	2	letzter Prüfungstermin:	18.12.2012	Name:	

DU KANNST DIE LÄNGEN VON GEGENSTÄNDEN ABSCHÄTZEN UND DAZU EINE GEEIGNETE MASSEINHEIT WÄHLEN. DU KANNST LÄNGEN IN DIE NÄCHST GRÖSSERE UND DIE NÄCHST KLEINERE MASSEINHEIT UMRECHNEN, EBENSO VON CM IN M UND UMGEKEHRT.

T36 Nr. 1a+c Studiere B42 "Längenmasse"

T36 Nr. 1d Verlange das Messprotokoll bei der Lehrperson und fülle dieses aus.

A64 Nr. 1.1 am Computer mindestens 10 Fragen lösen.

A64 Nr. 1.2-1.5 Studiere als Hilfe B44 "Umrechnen von Längen ..." und schau das Video.

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 1.3

DU KANNST DIE INHALTE VON GEGENSTÄNDEN (HOHLMASSE) ABSCHÄTZEN UND DAZU EINE GEEIGNETE MASSEINHEIT WÄHLEN. DU KANNST HOHLMASSE IN DIE NÄCHST GRÖSSERE UND DIE NÄCHST KLEINERE MASSEINHEIT UMRECHNEN, EBENSO VON CL IN L UND VON ML IN L UND UMGEKEHRT.

T36 Nr. 2a+c+e Studiere B42 "Hohlmasse"

T36 Nr. 2d Löse die Aufgabe am Bränneli (**Es sind MAXIMAL 2 Schüler am Bränneli!**)

A66 Nr. 2.1 am Computer mindestens 10 Fragen lösen.

A66 Nr. 2.2-2.6 Studiere als Hilfe B44 "Umrechnen von Längen ..." und schau das Video.

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 2.4

DU KANNST DIE GEWICHTE VON GEGENSTÄNDEN ABSCHÄTZEN UND DAZU EINE GEEIGNETE MASSEINHEIT WÄHLEN. DU KANNST GEWICHTE IN DIE NÄCHST GRÖSSERE UND IN DIE NÄCHST KLEINERE MASSEINHEIT UMRECHNEN.

T37 Nr. 3a+c+d Studiere B42 "Gewichtsmasse"

A68 Nr. 3.1 am Computer mindestens 10 Fragen lösen.

A68 Nr. 3.2-3.5 Studiere als Hilfe B44 "Umrechnen von Längen ..." und schau das Video.

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 3.3

DU KANNST ERKLÄREN, IN WELCHEN BEREICHEN UNSERE ZEITMESSUNG 10-TEILIG, 60-TEILIG, 24-TEILIG UND 7-TEILIG IST. DU KANNST GEGEBENE ZEITEN UMRECHNEN: IN STUNDEN, IN MINUTEN, IN SEKUNDEN. DU KANNST ADDITIONEN UND SUBTRAKTIONEN MIT ZEITEN DURCHFÜHREN.

T38 Nr. 4 Studiere B44 "Zeitmasse" + "Zeitdauer"

A70 Nr. 4 Studiere als Hilfe B46 "Rechnen mit Zeiten" und schau das Video an.

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 4.6 + 4.7

DU KANNST AN DER KÖRPERGRÖSSE UND AM «ANTEILSSTAB» DEN PROZENTBEGRIFF ERKLÄREN. DU KANNST PROZENTUALE ANTEILE VON GRÖSSEN BERECHNEN.

T38 Nr. 6 Prozentband bei der Lehrperson verlangen

A73 Nr. 6 Studiere als Hilfe B48 "Das Prozent"

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 6.3

DU KANNST PROZENTE IN BRÜCHE UMRECHNEN UND BRÜCHE ALS PROZENTE DARSTELLEN.

T38 Nr. 7, 8 Studiere als Hilfe B50 "Prozente und Brüche"

A74 Nr. 7

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 7.1

A75 Nr. 8

Training: Website Mathematik 1 --> Arbeitsheft 3 ---> Aufgabe 8.2

Termin
gelöst
korrigiert

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--