

Circonscription de Périgueux II – Malles sciences

Mesures

Contenu de la boîte à outils	1 tableau de conversion des mesures de longueur, de masse et de capacité
	2 aimants « crochet » très forte puissance
	1 roue métrique
	1 décimètre
	1 balance Roberval capacité 2 kg
	1 série de 1000 g
	1 jeu de 5 cylindres volume identique
	1 jeu de 5 cylindres masse égale
	4 lots de 3 pesons (4 bleus, 4 verts, 4 beiges)
	1 lot de 4 masses identiques avec crochets
	1 lot de 4 volumes identiques avec crochets
	4 balances mathématique
	160 masses de 10 g
	Fichier « je découvre » à l'aide de la balance mathématique cycle 2

Dans la malle	Fichier « je découvre » à l'aide de la balance mathématique cycle 3
	1 levier en bois
	1 décimètre cube creux gradué
	1 set d'équivalence de volumes
	1 fichier « je découvre » à l'aide du set d'équivalence des volumes
	7 éprouvettes graduées
	1 chronomètre universel
	1 cadran solaire
	6 horloges avec mécanisme