CHOISIR L'UNITÉ

Pour chaque problème, choisis l'unité qui va accompagner le résultat.

•	M. Blend a rempli 5 albums de timbres qui en contiennent 200 chacun. Il a mis 2 semaines pour accomplir ce travail. Combien a-t-il de timbres en tout ?			
		TIMBRE	SEMAINE	ALBUM
•	Aujourd'hui, à la cantine, on a mangé à midi. Le repas a duré 45 minutes puis on est allé dans la cour pendant 26 min. Combien de temps a duré la pause ?			
		KILO	TEMPS	MINUTE
•	Une dame part au marché avec 60 euros. Elle revient 2 heures plus tard avec 23 €. Elle a acheté des kilos de fruits et légumes. Combien a-t-elle dépensé ?			
		HEURE	EURO	KILO
•	On verse 150 g de farine, 25 g de sucre et 5 g de sel. On ajoute 10 g de levure et 175 g de confiture de fraise. On met au four 35 min. Quelle masse obtient-on ?			
		MINUTE	MASSE	GRAMME
•	Un client entre dans un restaurant à 12h00 et commande un menu à 13,50 €. Il attend 15 min avant d'être servi. Il mange en 35 min et repart. Quelle heure est-il alors ?			
		EURO	HEURE	MENU
•	On a acheté 3 paquets de bonbons à 2,50 €. Chaque paquet contient 52 bonbons. Combien de bonbons cela fait-il en tout ?			
		PAQUET	BONBON	EURO
•	M. Toinet presse 10 pommes. Il obtient 1 litre de jus de pomme. Combien en obtien-dra-t-il s'il presse 100 pommes ?			
		LITRE	POMME	JUS
•	Un crayon à papier mesure 15 cm. Quand on le taille, il perd 0,7 cm. Quelle taille fera mon crayon quand je l'aurai taillé 10 fois ?			

FOIS TAILLE CENTIMÈTRE