

Convertir des unités.

N1 : attendus de fin de cycle 3

N2 : Niveau intermédiaire

N3 : Attendus de fin de cycle 4

N4 : Niveau expert

Prof	Elève		Niveau	J'apprends	Je me teste
Réaliser des conversions simples					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je connais les multiples et sous-multiples des unités (de kilo à milli) et leur signification.	N1	 ICI	 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais convertir les unités courantes à partir de la signification des multiples et sous-multiples (1 kg = 1000 g, etc.)	N1	 ICI	 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je maîtrise les conversions d'unités de temps.	N2	 ICI	 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je connais la correspondance L <-> dm ³ , mL <-> cm ³	N2	 ICI	 ICI
Utiliser un tableau de conversion				 ICI ou ICI	 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais repérer le chiffre de l'unité d'un nombre décimal.	N1		 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais placer un nombre dans un tableau de conversion donné. "Le chiffre des unités dans la colonne de l'unité".	N2		 ICI et ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais utiliser le tableau de conversion pour convertir une unité simple.	N2		 ICI et ICI

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais construire un tableau de conversion d'unité simple.	N2		 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais construire et utiliser un tableau de conversion d'unité pour le volume (m ³).	N3	 ICI	 ICI
Convertir des très grandes et très petites unités					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je connais les multiples et sous-multiples des unités (de giga à nano) et leur signification.	N3	 ICI	 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	J'utilise les puissances de 10 pour convertir les unités (hors surface et volume)	N4	 ICI	 ICI
Convertir les unités composées				 ICI	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais convertir la grandeur composée vitesse (m/s <-> km/h)	N3		 ICI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Je sais convertir différentes grandeurs composée vitesse, masse volumique, ...	N4		 ICI