

Combien faut-il de cheveux pour atteindre le poids d'une fourmi ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de cheveux pour atteindre le poids d'une abeille ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de cheveux pour atteindre le poids d'un clou ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de cheveux pour atteindre le poids d'une tartine ?			
10	100	1000	10000

Combien faut-il de fourmis pour atteindre le poids d'une abeille ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de fourmis pour atteindre le poids d'un clou ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de fourmis pour atteindre le poids d'une tartine ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de fourmis pour atteindre le poids d'une tomate ?			
10	100	1000	10000

Combien faut-il d'abeilles pour atteindre le poids d'un clou ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il d'abeilles pour atteindre le poids d'une tartine ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il d'abeilles pour atteindre le poids d'une tomate ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il d'abeilles pour atteindre le poids d'une bouteille?			
10	100	1000	10000

Combien faut-il de clous pour atteindre le poids d'une tartine ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de clous pour atteindre le poids d'une tomate ?			
10	100	1000	10000
Combien faut-il de clous pour atteindre le poids d'une bouteille ?			
10	100	1000	10000

Combien faut-il de tartines
pour atteindre le poids d'une tomate ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de tartines
pour atteindre le poids d'une bouteille ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de tomates
pour atteindre le poids d'une bouteille ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de tomates
pour atteindre le poids d'une voiture ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de bouteilles
pour atteindre le poids d'une voiture ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de gouttes pour remplir une seringue ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de gouttes pour remplir une louche ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de gouttes pour remplir une bouteille ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de gouttes pour remplir un seau à ménage ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de seringues pour remplir une louche ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de seringues pour remplir une bouteille ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de seringues pour remplir un seau à ménage ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de seringues pour remplir une baignoire ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de louches
pour remplir une bouteille ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de louches
pour remplir un seau à ménage ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de louches
pour remplir une baignoire ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de bouteilles
pour remplir un seau à ménage ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de bouteilles
pour remplir une baignoire ?

10

100

1000

10000

Combien faut-il de seaux à ménage
pour remplir une baignoire ?

10

100

1000

10000

Date :		Date :	
Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte		Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte	
Carte 1 :	Carte 6 :	Carte 1 :	Carte 6 :
Carte 2 :	Carte 7 :	Carte 2 :	Carte 7 :
Carte 3 :	Carte 8 :	Carte 3 :	Carte 8 :
Carte 4 :	Carte 9 :	Carte 4 :	Carte 9 :
Carte 5 :	Carte 10 :	Carte 5 :	Carte 10 :
Nombre de bonnes réponses :		Nombre de bonnes réponses :	
Date :		Date :	
Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte		Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte	
Carte 1 :	Carte 6 :	Carte 1 :	Carte 6 :
Carte 2 :	Carte 7 :	Carte 2 :	Carte 7 :
Carte 3 :	Carte 8 :	Carte 3 :	Carte 8 :
Carte 4 :	Carte 9 :	Carte 4 :	Carte 9 :
Carte 5 :	Carte 10 :	Carte 5 :	Carte 10 :
Nombre de bonnes réponses :		Nombre de bonnes réponses :	
Date :		Date :	
Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte		Cartes à pincés « conversions » Mettre 1 point ou 0 point pour chaque carte	
Carte 1 :	Carte 6 :	Carte 1 :	Carte 6 :
Carte 2 :	Carte 7 :	Carte 2 :	Carte 7 :
Carte 3 :	Carte 8 :	Carte 3 :	Carte 8 :
Carte 4 :	Carte 9 :	Carte 4 :	Carte 9 :
Carte 5 :	Carte 10 :	Carte 5 :	Carte 10 :
Nombre de bonnes réponses :		Nombre de bonnes réponses :	