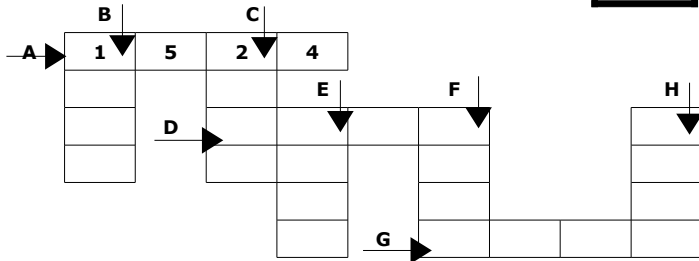


Les nombres jusqu'à 9 999

1	2
3	

1. Complète cette grille de nombres croisés :



A : mille cinq cent vingt-quatre **B** : mille six cent soixante-deux
C : deux mille quatre-vingt-dix
D : neuf mille six cent quatre-vingt-quatorze
E : six mille cinq cent huit **F** : quatre mille cent soixante-quinze
G : cinq mille neuf cent soixante-huit **H** : trois mille huit

2. Complète avec le signe < ou > :

5 478 5 468 2 247 2 248 4 351 4 370
 6 275 5 235 8 981 9 881 1 132 1 130

2. Classe ces sommets de France par ordre décroissant :

Mont Blanc, 4 808 m Monte Cinto, 2 710 m
 Pic de Vignemale, 3 298 m Puy de Sancy, 1 886 m
 Crêt de la Neige, 1 723 m Aiguille Verte, 4 122 m

3. Décompose les nombres comme dans l'exemple :

1 546	$1\ 000 + 500 + 40 + 6$	$(1 \times 1000) + (5 \times 100) + (4 \times 10) + 6$
3 012		
		$(2 \times 1\ 000) + 9 + (8 \times 10)$
	$90 + 800 + 9\ 000 + 4$	
		$(3 \times 10) + (4 \times 1\ 000) + 3$

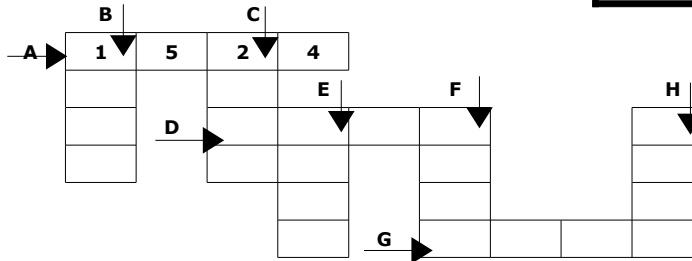
4. Complète le tableau :

Avant le nombre	Nombre	Après le nombre
	4 000	
	2 999	
	7 996	
	9 000	
	3 997	

Les nombres jusqu'à 9 999

1	2
3	

1. Complète cette grille de nombres croisés :



A : mille cinq cent vingt-quatre **B** : mille six cent soixante-deux
C : deux mille quatre-vingt-dix
D : neuf mille six cent quatre-vingt-quatorze
E : six mille cinq cent huit **F** : quatre mille cent soixante-quinze
G : cinq mille neuf cent soixante-huit **H** : trois mille huit

2. Complète avec le signe < ou > :

5 478 5 468 2 247 2 248 4 351 4 370
 6 275 5 235 8 981 9 881 1 132 1 130

2. Classe ces sommets de France par ordre décroissant :

Mont Blanc, 4 808 m Monte Cinto, 2 710 m
 Pic de Vignemale, 3 298 m Puy de Sancy, 1 886 m
 Crêt de la Neige, 1 723 m Aiguille Verte, 4 122 m

3. Décompose les nombres comme dans l'exemple :

1 546	$1\ 000 + 500 + 40 + 6$	$(1 \times 1000) + (5 \times 100) + (4 \times 10) + 6$
3 012		
		$(2 \times 1\ 000) + 9 + (8 \times 10)$
	$90 + 800 + 9\ 000 + 4$	
		$(3 \times 10) + (4 \times 1\ 000) + 3$

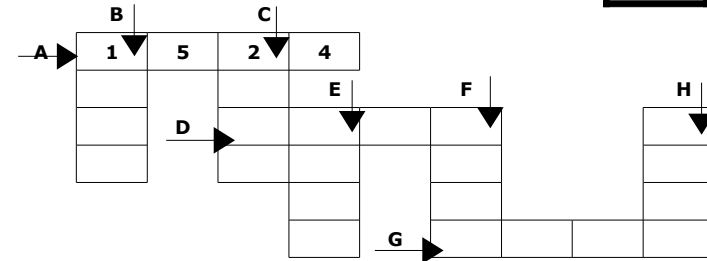
4. Complète le tableau :

Avant le nombre	Nombre	Après le nombre
	4 000	
	2 999	
	7 996	
	9 000	
	3 997	

Les nombres jusqu'à 9 999

1	2
3	

1. Complète cette grille de nombres croisés :



A : mille cinq cent vingt-quatre **B** : mille six cent soixante-deux
C : deux mille quatre-vingt-dix
D : neuf mille six cent quatre-vingt-quatorze
E : six mille cinq cent huit **F** : quatre mille cent soixante-quinze
G : cinq mille neuf cent soixante-huit **H** : trois mille huit

2. Complète avec le signe < ou > :

5 478 5 468 2 247 2 248 4 351 4 370
 6 275 5 235 8 981 9 881 1 132 1 130

2. Classe ces sommets de France par ordre décroissant :

Mont Blanc, 4 808 m Monte Cinto, 2 710 m
 Pic de Vignemale, 3 298 m Puy de Sancy, 1 886 m
 Crêt de la Neige, 1 723 m Aiguille Verte, 4 122 m

3. Décompose les nombres comme dans l'exemple :

1 546	$1\ 000 + 500 + 40 + 6$	$(1 \times 1000) + (5 \times 100) + (4 \times 10) + 6$
3 012		
		$(2 \times 1\ 000) + 9 + (8 \times 10)$
	$90 + 800 + 9\ 000 + 4$	
		$(3 \times 10) + (4 \times 1\ 000) + 3$

4. Complète le tableau :

Avant le nombre	Nombre	Après le nombre
	4 000	
	2 999	
	7 996	
	9 000	
	3 997	