

Nom :

Résultat :
...../55

Test passage de la ceinture blanche de numération

Série A

Objectifs : Connaître, savoir écrire en chiffres et nommer les nombres entiers jusqu'à 9 999



A faire sur la fiche

Ex 1 : Demande un tableau au maître puis place les 5 nombres suivants dans le tableau.

Classe des mille			Classe des unités simples		
Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités

547 - 1 357 - 700 - 2034 - 6 800

Ex 2 : Recopie les nombres suivants en plaçant l'espace au bon endroit.

4785 - 3687 - 4222 - 8000 - 3247 - 8974 - 6005 - 9874 - 9988 - 3001

Ex 3 : Recopie puis entoure le chiffre des dizaines dans les nombres suivants.

63 - 47 - 89 - 430 - 478 - 8 547 - 6300 - 8740 - 9000 - 6305

Ex 4 : Compte de 2 en 2 entre 879 et 915.

Ex 5 : Recopie puis entoure le nombre de dizaines dans les nombres suivants.

840 - 96 - 324 - 7 401 - 5 600 - 3 240 - 8 888 - 7 005 - 5 210 - 47

Ex 6 : Recopie puis entoure le nombre de centaines dans les nombres suivants.

523 - 478 - 963 - 7 845 - 5 400 - 3 689 - 5 674 - 4 504 - 7 800 - 9 000

Tu peux utiliser ton tableau de numération pour t'aider

Pour réussir tu dois avoir 55 bonnes réponses.



Nom :

Résultat :

...../55

Test passage de la ceinture blanche de numération - correction

Série A

Objectifs : Connaître, savoir écrire en chiffres et nommer les nombres entiers jusqu'à 9 999



Ex 1 : Demande un tableau au maître puis place les 5 nombres suivants dans le tableau.

Classe des milles			Unités simples		
Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	dizaines	Unités
			5	4	7
		1	3	5	7
			7	0	0
		2	0	3	4
		6	8	0	0

Ex 2 : Recopie les nombres suivants en plaçant l'espace au bon endroit.

4 785 - 3 687 - 4 222 - 8 000 - 3 247 - 8 974 - 6 005 - 9 874 - 9 988 - 3 001

Ex 3 : Recopie puis entoure le chiffre des dizaines dans les nombres suivants.

63 - 47 - 89 - 430 - 478 - 8 547 - 6300 - 8740 - 9000 - 6305

Ex 4 : Compte de 2 en 2 entre 879 et 911.

889 - 891 - 893 - 895 - 897 - 899 - 901 - 903 - 905 - 907 - 909 - 911

Ex 5 : Recopie puis entoure le nombre de dizaines dans les nombres suivants.

840 - 96 - 324 - 7 401 - 5 600 - 3 240 - 8 888 - 7 005 - 5 210 - 47

Ex 6 : Recopie puis entoure le nombre de centaines dans les nombres suivants.

523 - 478 - 963 - 7 845 - 5 400 - 3 689 - 5 674 - 4 504 - 7 800 - 9 000



Nom :

Résultat :
...../55

Test passage de la ceinture blanche de numération

Série B

Objectifs : Connaître, savoir écrire en chiffres et nommer les nombres entiers jusqu'à 9 999



A faire sur la fiche

Ex 1 : Demande un tableau au maître puis place les 5 nombres suivants dans le tableau.

Classe des mille			Classe des unités simples		
Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités

299 - 450 - 7 852 - 3 001 - 4 200

Ex 2 : Recopie les nombres suivants en plaçant l'espace au bon endroit.

9874 - 4500 - 2000 - 4320 - 7530 - 4006 - 8025 - 8693 - 3244 - 4555

Ex 3 : Recopie puis entoure le chiffre des dizaines dans les nombres suivants.

78 - 45 - 50 - 632 - 478 - 9 320 - 4 780 - 5 554 - 7 006 - 8 532

Ex 4 : Compte de 3 en 3 entre 686 et 721.

Ex 5 : Recopie puis entoure le nombre de dizaines dans les nombres suivants.

985 - 54 - 700 - 1 234 - 5 240 - 4 100 - 7 854 - 5 600 - 2 004 - 5 024

Ex 6 : Recopie puis entoure le nombre de centaines dans les nombres suivants.

451 - 900 - 1 632 - 4 785 - 5 605 - 5 321 - 4 100 - 8 877 - 9 089 - 111

Tu peux utiliser ton tableau de numération pour t'aider

Pour réussir tu dois avoir 55 bonnes réponses.



Nom :

Résultat :
...../55

Test passage de la ceinture blanche de numération - correction

Série B

Objectifs : Connaître, savoir écrire en chiffres et nommer les nombres entiers jusqu'à 9 999



Ex 1 : Demande un tableau au maître puis place les 5 nombres suivants dans le tableau.

Classe des milles			Unités simples		
Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	dizaines	Unités
			2	9	9
			4	5	0
		7	8	5	2
		3	0	0	1
		4	2	0	0

Ex 2 : Recopie les nombres suivants en plaçant l'espace au bon endroit.

4 785 - 3 687 - 4 222 - 8 000 - 3 247 - 8 974 - 6 005 - 9 874 - 9 988 - 3 001

Ex 3 : Recopie puis entoure le chiffre des dizaines dans les nombres suivants.

78 - 45 - 50 - 632 - 478 - 9320 - 4780 - 5554 - 7006 - 8532

Ex 4 : Compte de 2 en 2 entre 686 et 721.

686 - 689 - 692 - 695 - 698 - 701 - 704 - 707 - 710 - 713 - 717 - 721

Ex 5 : Recopie puis entoure le nombre de dizaines dans les nombres suivants.

985 - 54 - 700 - 1234 - 5240 - 4100 - 7854 - 5600 - 2004 - 5024

Ex 6 : Recopie puis entoure le nombre de centaines dans les nombres suivants.

451 - 900 - 1632 - 4785 - 5605 - 5321 - 4100 - 8877 - 9089 - 111

