

ENCADRER DES NOMBRES ENTIERS

1 Barre les encadrements quand ils sont faux.

$200 < 241 < 300$

$300 < 297 < 400$

$500 < 591 < 600$

$400 < 470 < 500$

$80 < 84 < 90$

$790 < 791 < 800$

$60 < 75 < 70$

$150 < 148 < 160$

$620 < 637 < 630$

$90 < 97 < 100$

$660 < 667 < 670$

$840 < 846 < 850$

2 Colorie de chaque côté les bons nombres pour encadrer le nombre central à la dizaine.

80	$< 82 <$	90
800		900

260	$< 267 <$	300
200		270

300	$< 328 <$	350
320		330

780	$< 785 <$	800
700		790

3 Encadre chaque nombre entre ses deux centaines les plus proches.

$\dots\dots\dots < 374 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 852 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 734 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 128 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 549 < \dots\dots\dots$

INTERCALER DES NOMBRES ENTIERS

4 Colorie selon le code.

600 < vert < 700 800 < jaune < 900

400 < rouge < 500 300 < bleu < 400

325	450	617	472
648		395	664
438	891	835	338
699	421	856	467
356	874	371	685

5 Relie le nombre central aux nombres qui l'encadrent à la centaine.

400 ●	582 ●	700 ●
600 ●	463 ●	600 ●
200 ●	637 ●	900 ●
500 ●	806 ●	500 ●
800 ●	237 ●	300 ●

6 Recopie les nombres suivants au bon endroit.

283	426	43	162	71	217	349
-----	-----	----	-----	----	-----	-----

		100		200			300		400	
--	--	-----	--	-----	--	--	-----	--	-----	--

