

1. Trouve le nombre précédent et le nombre suivant :

	432	
	400	
	500	

	450	
	490	
	410	

	406	
	497	
	470	

	480	
	461	
	420	

2. Ecris les nombres en lettres :

-
-
-
-
-
-

3. Ecris les nombres en chiffres :

- | | | | |
|----------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| <input type="text"/> | quatre cent cinquante-trois | <input type="text"/> | quatre cent quatre-vingt-treize |
| <input type="text"/> | quatre cent trois | <input type="text"/> | quatre cent douze |
| <input type="text"/> | quatre cent quatre-vingt | <input type="text"/> | quatre cent soixante-dix |
| <input type="text"/> | quatre cent dix | <input type="text"/> | quatre cent soixante et un |
| <input type="text"/> | quatre cent trente-six | <input type="text"/> | quatre cent quatre-vingt-onze |
| <input type="text"/> | quatre cent quarante-neuf | <input type="text"/> | quatre cent vingt-quatre |

4. Utilise les signes < > ou = pour comparer les nombres suivants :

- | | | | | | | | | |
|-----|-------|--------------|--------------|-------|-----|-----|-------|-----|
| 456 | | 45 | 400 + 40 + 7 | | 457 | 409 | | 904 |
| 498 | | 489 | 400 + 90 + 2 | | 492 | 405 | | 450 |
| 321 | | 421 | 300 + 70 + 8 | | 478 | 421 | | 124 |
| 428 | | 400 + 20 + 9 | 406 | | 460 | 400 | | 500 |
| 478 | | 400 + 70 + 8 | 478 | | 487 | 150 | | 450 |

5. Complète les morceaux de bande numérique :

411													
439													
469													

Décompose comme dans l'exemple :

425 = 400 + 20 + 5

- | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|---------|-------|-------|---------|---------|-------|-------|---------|---------|-------|
| 478 = | + | + | | 465 = | + | + | | 433 = | + | + | |
| 409 = | + | + | | 427 = | + | + | | 491 = | + | + | |