



Numération

1 Dictée de nombres. Les nombres de 0 à 99.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

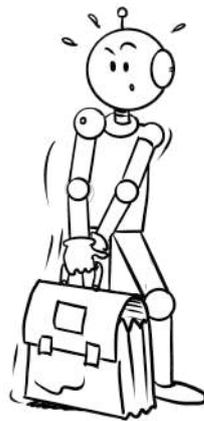
2 Compte de 1 en 1 et complète les cases.



				45						
		52								
			64							

3 Ecris ces nombres en chiffres.

dix	
soixante	
trente	
cinquante	



soixante-dix	
quatre-vingt-dix	
quarante	
quatre-vingts	

4 Combien y-a-t-il de photos ?



Réponse :

--	--	--	--	--



Numération

1 Dictée de nombres. Les nombres de 0 à 99.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

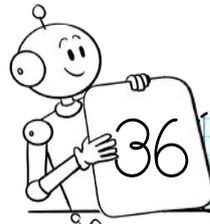
2 Compte de 1 en 1 et complète les cases.

74									
		61							
				88					

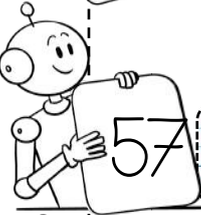
3 Ecris ces nombres en lettres.



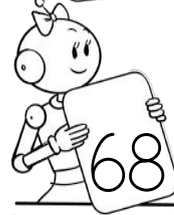
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



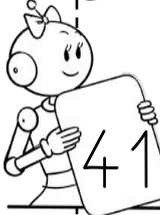
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



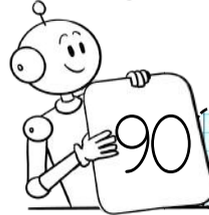
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4 Range les nombres dans l'ordre croissant.

25 - 76 - 86 - 68 - 61 - 91



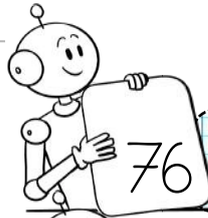


Numération

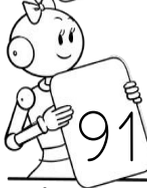
1 Ecris ces nombres en lettres.



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2 Compte de 10 en 10 et complète les cases.



0	10	20							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

	21	31	41				
--	----	----	----	--	--	--	--

			34	44	54				
--	--	--	----	----	----	--	--	--	--

3 Ecris ces nombres en chiffres.

cinquante-neuf

--	--

quarante-sept

--	--

soixante-et-onze

--	--

quatre-vingt-trois

--	--

soixante-neuf

--	--

quatre-vingt-douze

--	--

4 Range les nombres dans l'ordre décroissant.

55 - 31 - 5 - 46 - 80 - 26



--

--

--

--

--

--



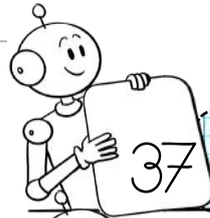


Numération

1 Ecris ces nombres en lettres.



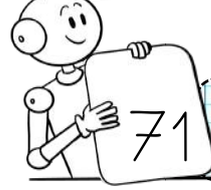
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2 Compte de 10 en 10 et complète les cases.

42	44														
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

55															
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			74												
--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3 Ecris ces nombres en chiffres.

vingt-neuf

--	--

trente-six

--	--

soixante-douze

--	--

quarante-et-un

--	--

soixante-dix

--	--

quatre-vingt-quinze

--	--

4 Complète la suite des nombres.

57		59		
----	--	----	--	--

34			37	
----	--	--	----	--

93	92			
----	----	--	--	--

55	54			
----	----	--	--	--

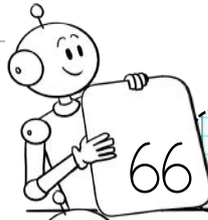


Numération

1 Ecris ces nombres en lettres.



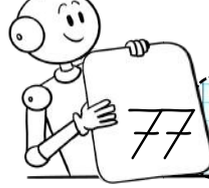
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2 Complète la suite des nombres.

10	20						
----	----	--	--	--	--	--	--

24	34						
----	----	--	--	--	--	--	--

		39	49				
--	--	----	----	--	--	--	--

3 Ecris ces nombres en chiffres.

trente-neuf

--	--

quarante-neuf

--	--

soixante-seize

--	--

soixante-six

--	--

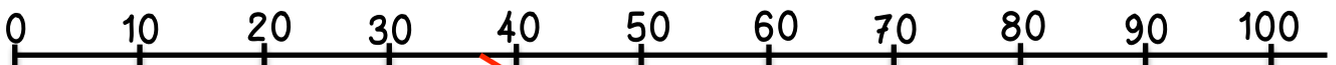
quatre-vingt-dix-neuf

--	--

quatre-vingt-neuf

--	--

4 Place les nombres entre 2 dizaines. Exemple : 38



15

32

54

38

99

63

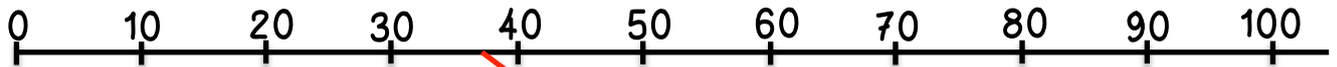


Numération

1 Complète la suite des nombres.



2 Place les nombres entre 2 dizaines. Exemple : 38



3 Complète comme dans l'exemple :

54	$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4$	5 dizaines et 4 unités
49		
38		
	$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6$	

4 Range les nombres dans l'ordre croissant.

37 ; 13 ; 61 ; 77 ; 93 ; 48 ; 75 ; 24 ; 16 ; 55



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





Numération

1 Ecris les nombres en chiffres et en lettres.

6 dizaines + 3 unités = 63 → soixante - trois

8 dizaines + 4 unités = .. →

7 dizaines + 2 unités = .. →

9 dizaines + 8 unités = .. →

2 Complète comme le modèle.



54 5 dizaines 4 unités

73

68

81

3 dizaines

7 unités

4 dizaines 1 unité

7 dizaines

3 Complète les suites avec les 4 nombres suivants.

21 23

5 10

4 Complète les suites avec les 4 nombres suivants.

99 89

75 70



Numération

1 Complète

53 . dizaines . unités

63 . dizaines . unités

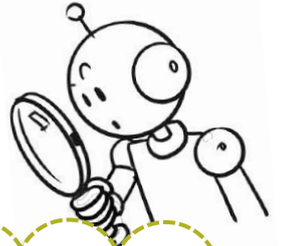
71 . dizaines . unité

84 . dizaines . unités

95 . unités . dizaines

42 . unités . dizaines

2 Complète les suites avec les 4 nombres suivants.



12 15 ○ ○ ○ ○

13 23 ○ ○ ○ ○

3 Complète les suites avec les 4 nombres suivants.

35 32 ○ ○ ○ ○

45 43 ○ ○ ○ ○

4 Décompose les nombres comme dans l'exemple .

68 $60 + 8$ $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 8$

39

52

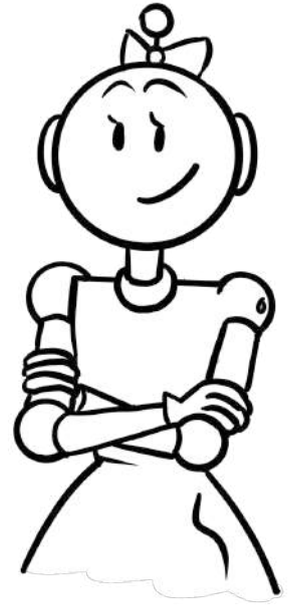
46



Numération

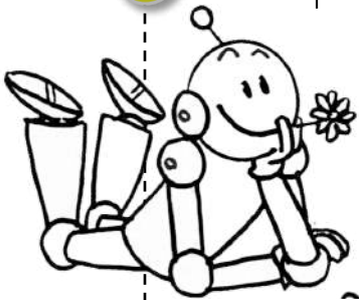
1 Décompose les nombres comme dans l'exemple .

68	$60 + 8$	$(6 \times 10) + 8$
57		
73		
34		
28		



2 Recopie dans l'ordre décroissant .

53 ; 14 ; 92 ; 41 ; 6 ; 29 ; 94 ; 12



3 Compare les nombres en utilisant les signes < et > .

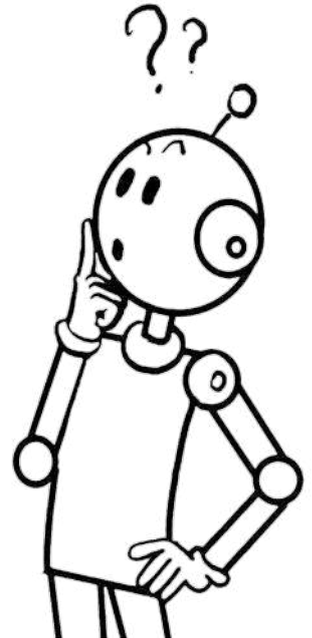
56 65	35 33	49 48
74 47	29 92	82 28
68 71	89 91	18 82



Numération

1 Décompose les nombres comme dans l'exemple .

68	$60 + 8$	$(6 \times 10) + 8$
52		
27		
45		
91		



2 Compare les nombres en utilisant les signes $<$, $>$ et $=$.

$20 + 10$ 30

$20 + 10$ 40

$30 + 10$ 40

$30 + 10 + 30$ 70

$30 + 20$ 60

$20 + 10 + 20$ 50

3 Complète avec $<$ et $>$.

34 17

60 45

39 33

47 51

48 29

19 56

41 25

69 59

4 40

26 62

20 40

58 57