

1-Ecrire en chiffres des nombres dictés	A	AR	ECA	NA
2-Mémoriser la table d'addition	A	AR	ECA	NA
3-Comprendre la valeur des chiffres en fonction de leur position dans l'écriture décimale d'un nombre	A	AR	ECA	NA
4-Situer des nombres (ou repérer une position) sur une ligne graduée de 1 en 1	A	AR	ECA	NA
5-Ecrire un nombre qui précède ou qui suit un nombre donné	A	AR	ECA	NA
6-Produire des suites orales ou écrites de nombres de 1 en 1, de 5 en 5 et de 10 en 10	A	AR	ECA	NA
7-Comparer des nombres	A	AR	ECA	NA
8-Déterminer le résultat d'une diminution dans un problème à 2 étapes	A	AR	ECA	NA
9-Connaître et utiliser le vocabulaire lié aux positions relatives d'objets	A	AR	ECA	NA
10-Reconnaître quelques relations géométriques : alignement	A	AR	ECA	NA
11-Repérer et coder des cases d'un quadrillage	A	AR	ECA	NA

1. **Ecris** les nombres dictés :

a b c d e f g h i j

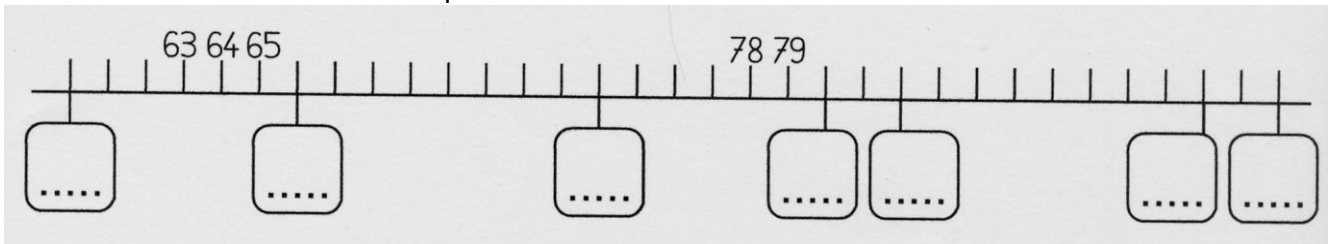
2. **Ecris** les réponses aux questions posées :

a b c d e f g h i j

3. Sophie a 67 images. Elle fait des paquets de 10 images.
Ecris combien de paquets complets elle peut faire.

Sophie peut faire... .. paquets complets.

4. **Ecris** les nombres dans les étiquettes.



5. **Complète** en respectant la règle :

nombre qui vient juste avant		nombre qui vient juste après
12	13	14
	27	
	40	
	61	
	79	

6. **Complète** chaque série en respectant la règle. **Lis** bien avant de commencer !!

.... 45 46 47 48
 35 40 45
 47 57 67

7. **Complète** avec < ou >

46.....64

68.....9

82.....90

98.....89

8. Alex, Lisa et Moustik vont prendre 6 caramels chacun.

Combien en restera-t-il dans la boîte ?



Il restera... .. caramels dans la boîte.

9. **Corrige** les phrases qui sont fausses.

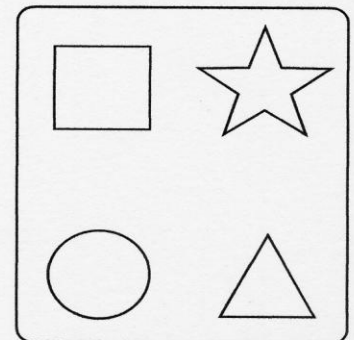
Entoure celles qui sont justes.

Pur la carte, l'étoile est en haut à gauche.

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

Pur la carte, le triangle est en haut à droite.

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



10. **Dessine** un troisième point. Les trois points doivent être alignés.

×

×

11. **Complète**

	a	b	c	d	e	f	g	h
1								
2						▼		
3								
4								
5	■							

■ est dans la colonne

■ est dans la ligne

■ est dans la case

▼ est dans la case

Place ● dans la case h 5.