

Nom : Prénom :
 Date de naissance : École :

**Évaluation de positionnement en mathématiques
 pour les Enfants Du Voyage
 Compétences attendues en fin de CE1**

Item 1 : Connaissance des nombres

a. Lire les nombres

Jusqu'à 100	45	67	89	72	98	21			
Jusqu'à 999	123	354	674	842	232	903	590	999	

b. Dictée de nombres

.....

c. Lire les nombres en lettres et les relier à leurs écritures chiffrées

quatre-vingt-quatre	quarante-huit	vingt	deux cent quatre-vingt-seize	cinq cent soixante-treize
20	84	573	48	296

Item 2 : Compare les nombres avec < ou > ou =

65.....56 766.....876 531.....531
 134.....104 457.....754 980.....890

Item 3 : Calculer

a. Calcule

$35 + 13 = \dots\dots\dots$ $68 + 14 = \dots\dots\dots$ $25 - 2 = \dots\dots\dots$ $65 - 7 = \dots\dots\dots$

b. Pose

54 + 13 =	63 + 54 =	348 + 215 =

--	--	--

c. Pose

265 – 114 =	92 – 64 =

d. Calcul mental

.....

Item 4 : Résolution de problèmes

a. Maman achète 18 billes. Elle a trois enfants. Elle veut partager les billes en trois parts égales.

Combien chaque enfant aura-t-il de billes ?

b. José a 19 timbres. Léa a 14 timbres.

Combien Léa a-t-elle de timbres de moins que José ?

c. Pierre achète un vélo à 90 euros et un casque à 15 euros.

Combien dépense-t-il ?