

Examen : *formatif*

Matière : *Maths*

Classe : *EB1*

Date : *2/2/2021*

Durée : *35 minutes*

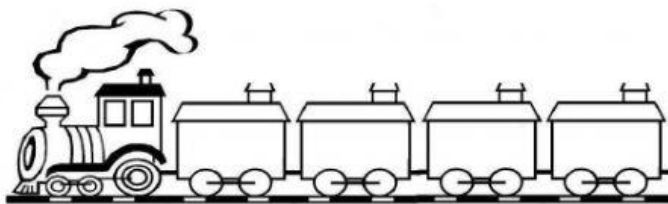
Enseignante : *Israa Najdi*



Nom :

1- Arrange les nombres du plus petit au plus grand :

5 , 11 , 19 , 16



2- Complète les équations suivantes:

$11 + 6 = \dots\dots\dots$

$13 + \dots\dots\dots = 16$

$17 - 5 = \dots\dots\dots$

$10 + 7 = \dots\dots\dots$

$15 + \dots\dots\dots = 16$

$15 - 5 = \dots\dots\dots$

3- Ecris < , > ou = :

$5 - 2 \dots\dots\dots 7$

$8 - 4 \dots\dots\dots 9$

$6 - 3 \dots\dots\dots 3$

$9 - 4 \dots\dots\dots 13$



4- Ecris les nombres qui manquent :

11			14	15			18
----	--	--	----	----	--	--	----

5- Manessa a 12 sucettes et Elias en a 7.

Combien de sucettes ont-ils ensemble ?

Il ont ensemble : + = sucettes.



6- Khalil a 17 ballons gonflés. Iyad dégonfle 2 ballons.

Combien de ballons gonflés lui reste-t-il ?

Il lui reste : - =

