

Le voyage de Marek Tere tulemast Eestisse !

1. Pour calculer une somme :

Utilise la fonction SOMME comme dans la fiche précédente

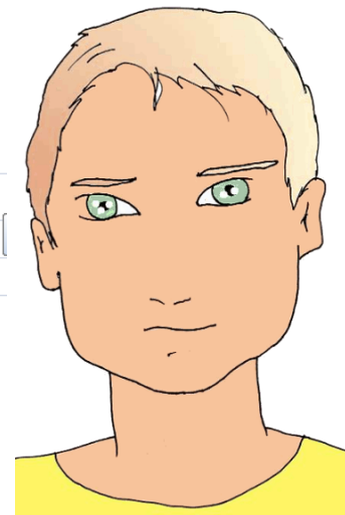
2. Pour calculer une moyenne sur des cases adjacentes :

Va dans la cellule où tu dois faire le calcul et clique sur « =moy » et la fonction « moyenne » apparaît dans une boîte de dialogue



1) Distance moyenne parcourue en vélo par jour	=moy
2) Distance moyenne parcourue en train par jour	MOYENNE
3) Distance moyenne parcourue en vélo les lundis	MOYENNE.GEOMETRIQUE
	MOYENNE.HARMONIQUE

Clique sur MOYENNE et sélectionne les cellules sur lesquelles tu dois faire le calcul :



Date	Distance parcourue à vélo (en Km)	Autre distanc
01/06/2018	92,00	
02/06/2018	86,00	
03/06/2018	70,00	
04/06/2018	16,00	
05/06/2018	78,00	
06/06/2018	72,00	
07/06/2018	65,00	
08/06/2018	52,00	
09/06/2018	60,00	
10/06/2018	12,00	
11/06/2018		213,00
12/06/2018	102,00	
13/06/2018	95,00	
14/06/2018	96,00	
15/06/2018	78,00	
16/06/2018	92,00	
17/06/2018	35,00	
18/06/2018		274,00
19/06/2018	72,00	
20/06/2018		191,00
21/06/2018	93,00	
22/06/2018	87,00	
23/06/2018	75,00	
24/06/2018	54,00	
25/06/2018	84,00	
26/06/2018	63,00	
27/06/2018	19,00	
28/06/2018		245,00
29/06/2018	27,00	
30/06/2018		186,00
mois	#NOM?	

Distance moyenne parcourue en vélo par jour	=MOYENNE(C10:C39)
Distance moyenne parcourue en train par jour	MOYENNE(nombre1; [nombre2]; ...)
Distance moyenne parcourue en vélo les lundis	

N'oublie pas de fermer de fermer les parenthèses !

