



Compétences travaillées

D2 - Mobiliser des outils numériques pour apprendre, échanger, communiquer

→ Utiliser des outils numériques pour analyser des données ou une production

Voici un programme de calcul :

Choisir un nombre.
Calculer son double et son triple.
Ajouter les deux nombres obtenus.
Diviser le résultat par 10.

1. Appliquer ce programme avec le nombre 2, puis le nombre 5

Avec le nombre 2	Avec le nombre 5

2. avec ta tablette : Ouvrir le tableur (**Numbers**)



3. On souhaite appliquer à nouveau ce programme de calcul avec les nombres : **2; 5; 42 et 1000.**

Reproduire et compléter cette feuille :

The screenshot shows the Numbers app interface. At the top, the title bar reads 'Programme de calcul'. Below it, the spreadsheet is titled 'TP 1'. The table contains the following data:

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2	Nombre choisi	49	132	1785	13853		
3	Son double						
4	Son triple						
5	Leur somme						
6	Quotient par 10						
7							

4. Merlin constate qu'il est très facile de deviner le nombre choisi en connaissant le résultat final. Paul lui dit : "Mais tu es magicien !". Qu'en pensez-vous ?

.....

.....

5. Appeler le professeur (en levant la main) pour montrer votre travail 6. Enregistrer votre travail "prenom1_prenom2_merlin-tableur"

