M14 | Imaginer la suite de l'histoire

1. En groupe

En groupe de 4 élèves, réfléchissez à une suite possible de l'histoire <i>Petit virus</i> . Basezvous sur votre intuition. N'utilisez pas de machine à calculer et ne faites pas de calculs compliqués. Répondez aux questions suivantes.
1) Que font les quatre amis le lendemain de l'envoi de la photo ?
2) Our fast ils 2 samaines and l'annai de la phate 2
2) Que font-ils 3 semaines après l'envoi de la photo ?

) Quelle est l	a réaction d'E	Emil et des a	lutres eleves	5 <i>f</i>			
	-						
Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	? De la part	de l'école	? De la p	art des
l Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	PDe la part	de l'école	? De la p	art des
l Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	PDe la part	de l'école	? De la p	art des
Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	PDe la part	de l'école	? De la p	art des
) Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	P De la part	de l'école	? De la p	art des
.) Y a-t-il des arents ?	conséquence	es pour les q	uatre amis ?	P De la part	de l'école	? De la p	art des

5) Comment cette histoire finit-elle ?	7) Que font les quatre amis le lendemain de l'envoi de la photo ?
2. En individuel	
Réfléchis à une suite possible de l'histoire en répondant aux questions suivantes. Chaque réponse doit contenir au moins 5 phrases.	8) Que font-ils 3 semaines après l'envoi de la photo ?
6) Avec l'aide d'une calculatrice ou d'un logiciel, calcule combien de personnes attrapent le virus après 1 jour, après 7 jours, après 14 jours et après 21 jours.	

) Quelle est la	a réaction d'Emil et des autres élèves ?
0) Y a-t-il des arents ?	conséquences pour les quatre amis ? De la part de l'école ? De la part des

1) Comment cette histoire finit-elle ?							

3. Comparaison

Remettez-vous en groupe. Comparez vos réponses de la partie 1 avec vos réponses finales de la partie 2.