





Progression autour des suites:

- ☞ Une frise numérique est tracé au tableau et l'animal choisi va faire des bonds. Explication de ce que veut dire faire des bonds et comment les faire sur une frise numérique.
- ☞ Après plusieurs bonds, on essaie d'anticiper où va tomber l'animal puis vérification.
- ☞ On va noter au fur et à mesure où va tomber chaque animal.
- ☞ On propose des « bonds » mais on ne sait pas quel animal les a fait. Trouver la règle de saut pour trouver quel animal a sauté.
- ☞ Quand les élèves maîtrisent bien le fait de trouver la règle de saut, ils peuvent d'abord trouver l'animal puis compléter ensuite la frise.
- ☞ Faire de même avec les véhicules qui font des « bonds » plus grands.
- ☞ Suite: compléter les bandes en reculant c'est-à-dire que la bande est complétée au centre et donc les élèves doivent « reculer » pour compléter la bande.

Trouve quel animal s'est déplacé:



23	25	27	29	31	33	35
----	----	----	----	----	----	----



26	36	46	56	66	76	86
----	----	----	----	----	----	----



35	36	37	38	39	40	41
----	----	----	----	----	----	----



14	19	24	29	34	39	44
----	----	----	----	----	----	----

Trouve quel animal s'est déplacé:



21	26	31	36	41	46	51
----	----	----	----	----	----	----



30	32	34	36	38	40	42
----	----	----	----	----	----	----



47	57	67	77	87	97	107
----	----	----	----	----	----	-----



35	36	37	38	39	40	41
----	----	----	----	----	----	----

Trouve quel véhicule s'est déplacé:



35	55	75	95	115	135	155
----	----	----	----	-----	-----	-----



26	126	136	146	156	166	176
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



34	44	54	64	74	84	94
----	----	----	----	----	----	----



13	63	113	163	213	263	313
----	----	-----	-----	-----	-----	-----

Trouve quel véhicule s'est déplacé:



45	145	245	345	445	545	645
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



36	56	76	96	116	136	156
----	----	----	----	-----	-----	-----



34	84	134	184	234	284	334
----	----	-----	-----	-----	-----	-----



13	23	33	43	53	63	73
----	----	----	----	----	----	----

Trouve quel animal s'est déplacé et complète son déplacement :

26	27	28	29				
----	----	----	----	--	--	--	--

6	11	26					
---	----	----	--	--	--	--	--

14	17	30					
----	----	----	--	--	--	--	--

53	55	57					
----	----	----	--	--	--	--	--

Trouve quel animal s'est déplacé et complète son déplacement :

45	48	51					
----	----	----	--	--	--	--	--

23	28	33					
----	----	----	--	--	--	--	--

38	40	42					
----	----	----	--	--	--	--	--

51	52	53					
----	----	----	--	--	--	--	--

Trouve quel véhicule s'est déplacé et complète son déplacement :

32	132	232					
----	-----	-----	--	--	--	--	--

32	52	72					
----	----	----	--	--	--	--	--

32	82	132					
----	----	-----	--	--	--	--	--

32	42	52					
----	----	----	--	--	--	--	--

Trouve quel véhicule s'est déplacé et complète son déplacement :

27	77	127					
----	----	-----	--	--	--	--	--

50	150	250					
----	-----	-----	--	--	--	--	--

61	71	81					
----	----	----	--	--	--	--	--

49	69	89					
----	----	----	--	--	--	--	--

