

<i>Sciper</i>	final report (2pts) RB	report comment (RB)
329472	2.00	ok
330605	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
339673	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
339966	2.00	ok
341435	2.00	ok
344311	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
344324	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
344767	2.00	ok
346202	2.00	ok
346300	2.00	vous auriez pu aérer plus la partie méthodologie
347458	2.00	ok
348518	2.00	ok mais ça aurait pu tenir en 2 pages
355624	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
355678	2.00	ok mais t43 partiellement correct, et pb scav pour t46
355690	2.00	on demandait un pdf de 2 pages
355754	2.00	ok
355769	2.00	ok
355770	2.00	ok
355786	2.00	ok mais une page de trop
355993	2.00	vous auriez pu aérer plus la partie méthodologie
356066	2.00	ok
356068	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
356074	2.00	ok
356179	2.00	ok
356332	2.00	ok
356447	2.00	ok mais t43 partiellement correct, et pb scav pour t46
356459	2.00	un peu court; distortion;
356483	2.00	ok
356497	2.00	ok
356509	2.00	ok
356568	2.00	ok
356665	2.00	le corail du bas ne doit pas bouger quand il détecte une collision puis il doit changer de direction pour t43 ; des soucis avec t46 .
356696	2.00	ok
356848	2.00	ok mais un peu trop de scav pour t46
356960	2.00	ok mais t43 un peu louche
358053	2.00	ok
358079	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
358229	1.75	le corail du bas ne doit pas bouger au step1 quand il détecte une collision pour t43 ; iteration 60 de t46 pas cohérente ; il manque aussi la génération d'algues.
358422	1.75	manque 2 étapes de t43 et les étapes de t46 sont dans le désordre;
358556	1.50	un peu confus ; on demandait un pdf
359309	2.00	ok
359317	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
359350	2.00	ok
360542	2.00	ok
360573	2.00	ok
360696	1.75	le corail du bas ne doit pas bouger au step1 quand il détecte une collision pour t43 ; iteration 60 de t46 pas cohérente ; il manque aussi la génération d'algues.
360804	2.00	ok

360955	2.00	ok
360961	2.00	ok
360966	2.00	ok
360985	2.00	ok
361003	2.00	dommage pour le manque de fonctionnalités
361119	2.00	ok
361158	2.00	ok
361167	1.75	ok mais manque la prtie "bug"
361170	2.00	ok
361248	1.75	ok mais le corail semble aller trop loin au step1 et 2 (t43), scav immobile ordre des images pas clair pour t46.
361295	2.00	ok
361373	2.00	ok
361525	2.00	ok
361740	2.00	ok
361977	2.00	un peu court; distortion;
362065	2.00	ok mais t43 un peu louche
362182	2.00	ok
362197	2.00	ok
362281	1.75	ok mais manque la prtie "bug"
362291	2.00	ok
362360	2.00	ok
362397	1.50	un peu confus ; on demandait un pdf
362436	1.75	je ne comprends pas le préambule ; mauvaise compréhension de la donnée pour t43,
362702	2.00	ok mais ça pouvait surement tenir en 2 pages
362952	2.00	on demandait un pdf de 2 pages
362974	2.00	ok
362981	2.00	ok
363062	2.00	le corail du bas ne doit pas bouger quand il détecte une collision puis il doit changer de direction pour t43 ; des soucis avec t46 .
363081	2.00	ok
363238		
363255	2.00	ok
363263	2.00	ok
363267	2.00	ok
363275	2.00	ok mais une page de trop
363304	2.00	ok
363429	2.00	ok
363518	2.00	ok
363566	2.00	ok
364037	2.00	ok
364053	2.00	ok
364063	2.00	ok
364095	2.00	ok
364173	1.75	ok mais le corail semble aller trop loin au step1 et 2 (t43), scav immobile ordre des images pas clair pour t46.
371921	1.75	je ne comprends pas le préambule ; mauvaise compréhension de la donnée pour t43,
371946	2.00	ok
371969	2.00	ok
371989	2.00	ok
372017	2.00	ok
372018	2.00	ok
372048	2.00	ok

372051	2.00	ok mais mauvais ordre des captures t46,
372071	2.00	ok mais le corail du bas ne doit pas bouger au step1 quand il détecte une collision pour t43, ensuite dès le step2 il doit bouger en sens inverse ; corail bizarre pour t46 ;
372082	2.00	ok
372083	2.00	ok
372118	2.00	ok
372124	2.00	ok
372178	2.00	ok
372192	2.00	ok
372212	2.00	ok
372226	2.00	ok
372331	2.00	ok
372387	2.00	ok, 2 pages suffisent
372414	2.00	ok
372417	2.00	ok mais l'algue ne doit pas être consommée et le corail du bas ne doit pas bouger pour t43,
372427	2.00	ok
372454	2.00	ok
372460	2.00	ok
372468	2.00	ok
372474	2.00	ok
372570	2.00	ok malgré les soucis avec t46
372602	2.00	ok
372625	2.00	ok
372633	2.00	ok
372689	2.00	ok
372757	2.00	ok
372791	2.00	ok
372830	2.00	on demandait seulement 2 pages mais c'est intéressant
372924	2.00	ok
373043	2.00	ok
373083	2.00	pro
373154	1.75	manque 2 étapes de t43 et les étapes de t46 sont dans le désordre;
373274	2.00	ok mais l'algue ne doit pas être consommée et le corail du bas ne doit pas bouger pour t43,
373282	2.00	ok mais 4 pages au lieu de 2
373338	2.00	ok
373355	2.00	ok mais mauvaise image état initial t46
373398	2.00	ok
373412	2.00	ok
373418	2.00	stylé
373427	2.00	ok
373443	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
373447	2.00	ok
373465	2.00	ok
373482	2.00	ok
373549	2.00	ok mais limiter à 2 pages
373768	2.00	stylé
373799	2.00	ok
373831	2.00	ok
373863	2.00	ok
373877	2.00	ok
373990	2.00	ok
373994	2.00	ok

374000	2.00	ok
374009	2.00	ok
374108	2.00	ok
374239	2.00	ok
374440	2.00	ok
374441	2.00	ok
374657	2.00	ok
374686	2.00	dommage pour t43 et t46 incorrects;
374966	0.00	rien
375085	2.00	ok
375108	2.00	ok
375121	2.00	ok
375202	2.00	ok
375206	2.00	ok mais t43 incorrect.
375214	2.00	ok
375236	2.00	ok
375353	2.00	ok
375361	2.00	ok
375362	2.00	ok mais ça pouvait surement tenir en 2 pages
375364	2.00	warning: t46 progresse trop vite ;
375390	2.00	ok
375399	2.00	ok
375427	2.00	ok
375454	2.00	ok
375632	2.00	ok
376115	2.00	ok mais mauvaise image état initial t46
376265	2.00	ok
376501	2.00	ok
376698	2.00	ok
376735	2.00	ok mais t43 incorrect.
376800	2.00	ok
376866	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
377004	1.75	ok mais images dans le désordre pour t43
377096	2.00	ok
377272	2.00	ok
377774	2.00	ok
378145	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
378311	2.00	dommage pour t43 et t46 incorrects;
378335	2.00	ok
378336	2.00	ok mais le corail en collision ne devrait pas bouger au step1 (t43)
378408	2.00	ok
378490	2.00	ok
378517	2.00	dommage pour le manque de fonctionnalités
378523	2.00	ok
378533	2.00	ok
378614	2.00	ok
378660	2.00	ok
378744	2.00	ok malgré les soucis avec t46
378782	2.00	ok
378979	2.00	ok
379052	2.00	ok mais faites des paragraphes (p2)...
379114	2.00	ok mais limiter à 2 pages
379158	2.00	ok
379194	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43 ; corail bizarre pour t46

379270	2.00	ok
379329	1.75	ok mais t43 manque les 3 premières images, t46 dernière image pas cohérente (pas de naissance d'algue),
379343	2.00	ok
379344	2.00	ok
379375	2.00	ok mais la dernière phrase n'est pas complète.
379382	1.50	manque t43 et t46
379386	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43 ; corail bizarre pour t46
379509	2.00	ok
379550	2.00	ok mais relire partie "bug".
379654	1.75	ok, dommage pour t46
379659	1.75	ok mais images dans le désordre pour t43
379660	2.00	ok mais la dernière phrase n'est pas complète.
379664	2.00	ok
379714	2.00	ok
379723	2.00	ok mais doit attendre la prochaine mise à jour pour bouger t43,
379734	2.00	ok mais doit attendre la prochaine mise à jour pour bouger t43,
379816	0.00	rien
379827	2.00	ok mais t46: trop de scav;
379847	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
379874	2.00	ok mais relire partie "bug".
379882	2.00	ok
379889	2.00	ok
379895	2.00	ok
379911	2.00	ok
379915	2.00	le corail du bas ne doit pas bouger quand il détecte une collision puis il doit changer de direction pour t43; corail bizarre pour t46
379988	2.00	ok mais faites des paragraphes (p2)...
379991	1.75	ok mais t43 manque les 3 premières images, t46 dernière image pas cohérente (pas de naissance d'algue),
380052	2.00	ok
380080	2.00	ok
380082	2.00	ok
380090	2.00	ok mais scav se déplace trop rapidement pour t46
380097	2.00	ok mais le corail en collision ne devrait pas bouger au step1 (t43)
380105	2.00	ok
380137	2.00	ok mais scav se déplace trop rapidement pour t46
380154	2.00	ok mais ça aurait pu tenir en 2 pages
380200	2.00	on demandait seulement 2 pages mais c'est intéressant
380211	2.00	ok mais t43 partiellement correct, dessin corail bizarre,
380226	2.00	ok
380234	2.00	ok
380279	2.00	le corail du bas ne doit pas bouger quand il détecte une collision puis il doit changer de direction pour t43; corail bizarre pour t46
380349	2.00	ok
380446		
380459	2.00	ok
380517	2.00	ok
380538	2.00	ok mais scav immobile et corail ne semble pas mourir pour t46
380606	2.00	ok
380610	2.00	ok
380642	2.00	warning: t46 progresse trop vite ;
380661	2.00	ok

380664	2.00	ok
380673	2.00	ok
380682	2.00	ok
380756	2.00	ok
380773	2.00	ok
380788	2.00	ok
380883	2.00	ok mais mauvais ordre des captures t46,
380931	1.75	ok, dommage pour t46
380963	2.00	ok
380988	2.00	ok mais un peu trop de scav pour t46
381001	2.00	ok
381013	2.00	ok
381098	2.00	ok
381128	2.00	pro
381136	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
381157	2.00	ok
381162	2.00	ok
381171	2.00	ok
381175	2.00	ok, 2 pages suffisent
381229	2.00	ok mais 4 pages au lieu de 2
381243	2.00	ok mais t43 partiellement correct, dessin corail bizarre,
381357	2.00	ok
381391	2.00	ok mais scav immobile et corail ne semble pas mourir pour t46
381393	2.00	ok mais t46: trop de scav;
381402	2.00	ok mais le corail du bas ne doit pas bouger au step1 quand il détecte une collision pour t43, ensuite dès le step2 il doit bouger en sens inverse ; corail bizarre pour t46 ;
381646	2.00	ok
381765	2.00	ok
381793	2.00	ok
381905	2.00	ok
381925	2.00	ok
381964	2.00	ok mais le corail du bas doit rester immobile au step1 pour t43
381993	1.50	manque t43 et t46
382029	2.00	ok