



(auparavant TFO Éducation)

NOUVEAUTÉ Sous-titrage et vidéo
transcription maintenant disponibles!

* Cette série est accompagnée d'une ressource pédagogique :
guide pour l'enseignant, site web ou jeu.

Sciences de la nature – 5^e

Des titres jugés pertinents vous sont suggérés, mais il existe d'autres épisodes dans les mêmes séries qui sont aussi très valables.

Le maintien d'un corps en bonne santé				
* Sciences, on tourne! 14 min Corps humain- Systèmes circulatoire et respiratoire Systèmes digestif et nerveux Agriculture et alimentation	* Active-toi 1 et 2 26 min La bonne bouffe Activités physiques Les filles et leur corps	* Là est la question! 25 min Le parc La piste cyclable ADN Les muscles Le sang	Prêt pas prêt 24 min 26 épisodes Les poumons L'estomac Le cœur	
Mission XY 22 min L'activité physique La puberté chez les filles La puberté chez les garçons	Grouille-toi : Saison 4 4 min Science et biotechnologie : Sophie Gouveia, microbiologiste	* Affaires chez nous.tv : Saison 2 Épisode 5 (Fresh is Best Salsa) 23 min	* Forts en science 14 min Les aliments et la santé	
* Les marmitons 10 épisodes 27 min BBQ amérindien	Miam 26 épisodes 22 min Les noix	L'académie de soccer 3 min Santé et nutrition	Bon appétit, les enfants! 13 min Cheik au Sénégal	
Les propriétés et les changements des substances				
* Eurêka : Saison 1 30 min Ensemble 7 Comment ça marche 14 min Un froid de mammoth : la chaleur À toute vapeur : la vapeur	* Là est la question! 25 min À l'épicerie Le dentiste Là est la question! (capsules) 3 min Fromage NOUVEAUTÉ Le nylon	Là est la question! (capsules) 3 min Réaction chimique La gomme à mâcher NOUVEAUTÉ Tissu à partir du bois Cuisine moléculaire	* Forts en science 15 min Les états de la matière Les réactions chimiques * Sciences, on tourne! 15 min Propriétés physiques	
Les forces et les machines simples				
* Sciences, on tourne! 15 min Machines simples	* Là est la question! 25 min Le parc d'attraction À l'épicerie Le dentiste Là est la question! (capsules) 3 min Les robots NOUVEAUTÉ Inertie Roulement à billes Répartition des forces Poulies et palans	Comment ça marche 14 min Tout bien pesé : les leviers En route vers le dîner : les plans inclinés Le chevalier servant : les vis Mammouths recommandés : le frottement Tournez les manèges : les engrenages Mammouths lactés : les poulies C'est du propre : roues et axes En dernier ressort : les ressorts	* Patente et Bidule 5 min Les bicyclettes Voici ma carrière: Saison 1 3 min Donald Dostie – apprenti mécanicien * Eurêka : Saison 1 44/24min Ensemble 5 Ensemble 6	

Le temps qu'il fait			
* Sciences, on tourne! 15 min Temps et météo Adaptation aux conditions climatiques	Là est la question! (capsules) 3 min Le smog Le froid La pression de l'air <div style="text-align: center; margin-top: 5px;">NOUVEAUTÉ</div>	* Patente et Bidule 5 min Saison 2 Les éoliennes	Appartement 611 5 min Le climat <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  <small>Direction des ressources éducatives françaises</small> </div>