学年:小学3年 領域:粒子 内容:物と重さ

I		, , , ,	PX · M I	7 1 1 1/3 0	= <del></del>	単元で使えそうな過程(例)			
	番号	機関	教材名	種類	内容	ふれる・つかむ	追究する	まとめる	内容と関連
	1	JAXA	微小重力状態の観察Ⅰ	<u>参考資料</u>	スペースシャトルや国際宇宙ステーション(ISS)の中は微小重力なので、宇宙飛行士もふわふわ浮いている。この微小重力を観察させる。この教材では、地上で宇宙と同じ微小重力を作り出して、重力の考え方を学ぶ。			0	