他教科との関連例

科目		学年・ペ	ージ・単元名	内容
国語	3 年下	p.25	11 大きい数	「万」の意味を知る。
	4年上	p.20-21	1 大きい数	「和」「差」「積」「商」の意味を知る。
	4 年上	p.115	9 垂直・平行と四角形	「垂」「直」の意味を知る。
	4 年下	p.5, 7	111 がい数	「概数」「約」「以」「未」の意味を知る。
	5 年上	p.46, 48	4 平均	「平」「均」「もし、~だったら、…です。」の意味を知る。
	6 年本冊	p.122	7 ならべ方と組み合わせ方	「まず、…。次に…。最後に…。」の意味を知る。
社会科	4 年上	p.12-14	1 大きい数	日本や世界の人口について調べる。
社会科	5 年上	p.81	6 単位量あたりの大きさ(1)	人口密度について調べる。
社会科	5 年下	p.119-121	18 いろいろなグラフ	収穫量の割合についてまとめられたグラフを読み取る。
社会科	6 年本冊	p.24	1 対称	地図記号を調べる。
社会科	6 年本冊	p.170	12 拡大図と縮図	資料まとめで使う写真の扱い方について考える(拡大・ 縮小)。
理科 社会科	6 年本冊	p.228-229	算数をつかって	防災について考える(ハザードマップの見方)。
理科	5 年上	p.50	4 平均	ふりこの実験結果について考える。
生活科	2 年上	p.12	1 ひょうとグラフ	育てたい野菜を調べる。
生活科	5 年下	p.88-89	算数をつかって	外来生物について考える。
音楽	5 年上	p.66	5 倍数と約数	2 つのメトロノームが同時に鳴るタイミングを考える。
図画工作	2 年下	p.102-104	21 はこの形	箱の形を調べ、自分たちでも箱作りをする。
家庭科	6 年本冊	p.158-163	11 比とその利用	料理の材料の分量について考える。
家庭科	6 年本冊	p.210	算数をつかって	栄養バランスの良い食事について考える。
体育	2 年上	p.120-121	算数をつかって	夏休みの過ごし方について考える。
体育	6 年本冊	p.86-97	6 資料の整理	新体力テストの結果を考える。
外国語	5 年下	p.168	この本にでてきたことば	索引にでてきている用語の英訳を知る。
	6 年本冊	p.252	この本にでてきたことば	索引にでてきている用語の英訳を知る。
道徳科	4 年下	p.156-157	算数をつかって	バスのバリアフリーについて考える。
道徳科	6 年本冊	p.104-105	算数をつかって	情報モラルについて考える(デジタル・シティズンシップ)。