数的処理

割合の基本



(1)変換表を完成させよ。

パーセント	8%			120%	54.4%	0.8%		0.06%	
小数		0.13					0.6945		2.409
分数			7 100						

- (2) 100人中、30人が本を買った。このとき、Aの本を買った人の割合を%で求めよ。
- (3) 参加者のうち大人の割合が0.6で、人数は120人います。参加者全体では何人か。
- (4) 人口4000人のある国では人口の20%が眼鏡をかけている。眼鏡をかけている人は何人か。
- (5) 70人中、28人がゲームが好きと答えた。ゲーム好きの割合を小数と分数で表せ。
- (6) あるお菓子の値段は200円で、25%安くなった。いくら安くなったか。
- (7) 点数を6点上げたい。これは今の点数の30%に当たる。今の点数は何点か。