

小学校算数 カだめしプリントパート5
【5年生 割合】

年

組

番 名前

解 答

【解答用紙】

大阪府教育センター 単元確認プリント【基本】 「割合」①(1)(2)(3)

1	(1)	80 %	
	(2)	63 %	
	(3)	5 %	

大阪府教育センター 単元確認プリント【基本】 「割合」②(1)(2)(5)

2	(1)	0.37	
	(2)	0.03	
	(3)	1.5	

大阪府教育センター 単元確認プリント【基本】 「割合」④(1)(2)(3)

3	(1)	70%	
	(2)	(定員)50人	
	(3)	式 $50 \times 0.7 = 35$	答え 35 人

全国学力・学習状況調査 H21A⁷

4	3
---	---

全国学力・学習状況調査 H25A⁸ (1)(2)

5	(1)	1	(2)	2
---	-----	---	-----	---

全国学力・学習状況調査 H22A⁹ (1)

6	式	$40 \div 50 = 0.8$	答え (例) 0.8
---	---	--------------------	------------

全国学力・学習状況調査 H23A⁹

7	式	(例) $100 \times 0.4 = 40$	答え 40 人
---	---	---------------------------	---------

全国学力・学習状況調査 H20A⁹ (1)(2)

8	(1)	20 %	
	(2)	式 $620 \times 0.4 = 248$	答え 248 冊

全国学力・学習状況調査 H24A⁸

9	式	(例) $8 \div 0.25 = 32$	答え 32 人
---	---	------------------------	---------

全国学力・学習状況調査 H25B⁵ (2)

10	番号	1	わけ
	<p>(例) 60%を小数で表すと0.6になります。 6000×0.6と7000×0.6を比べると、割合は同じで、もとにする量は大きくなっています。 だから、平成23年のほうが増えています。</p>		