

第7単元 暗算

問題番号	解 答	問 題 の ね ら い	復習ページ (手だて)
①	① 30 ② 9 ③ 12 ④ 40	・ 2位数の合成、分解ができるか。	1②p.102~103
②	① 18 ② 28 ③ 50 ④ 66 ⑤ 13 ⑥ 31 ⑦ 30 ⑧ 38	・ 2位数±1位数、何十±何十の計算ができるか。	1②p.103~104 2上p.84
③	② 10 ③ 7 ④ 30	・ 2位数の加法の暗算のしかたが分かっているか。	2上p.84
①	① 83 ② 16	・ (未習内容) 2位数±2位数(繰り上がりあり、繰り下がりあり)の暗算ができるか。	

第8単元 あまりのあるわり算

問題番号	解 答	問 題 の ね ら い	復習ページ (手だて)
①	① 5 ② 6 ③ 4 ④ 6	・ 除法やかけ算九九を適用して、□にあてはまる数を求めることができる。	3上p.22
②	① 7 ② 5 ③ 8 ④ 1 ⑤ 6 ⑥ 0	・ かけ算九九を1回適用する除法で、あまりのない場合の計算ができるか。	3上p.31~40
③	式 答 $32 \div 8 = 4$ 4ふくろ	・ 九九を1回適用する除法の問題(あまりのない場合)の立式や計算、求答ができるか。	3上p.35~38
①	6あまり2	・ (未習内容)九九を1回適用する除法で、あまりのある場合の計算ができるか。	
②	式 答 $25 \div 3 = 8$ あまり1 8、1	・ (未習内容)九九を1回適用する除法の問題(あまりのある場合)の立式や計算、求答ができるか。	

第9単元 大きい数のしくみ

問題番号	解 答(許容)	問 題 の ね ら い	復習ページ (手だて)
①	① 8276	・ 4位数を書き表すことができるか。	2下p.51~53
	② 4003		
	③ 3517		
	④ 2800		
②	① 6000に○	・ 4位数の数の大小比較ができるか。	2下p.57~60
	② 2076に○		
③	① 3000	・ 4位数の系列が分かっているか。	2下p.57~60
	② 4950		
	③ 8730		
①	① 1000000 (100万、百万)	・ (未習内容) 一万の位を超える大きい数の構成が分かるか。	
	② 十万の位 (十万のくらい)	・ (未習内容) 十万の位が分かるか。	