

【4年】

番号	プリントの内容	終わった日
110	わり算のしかたを考えよう（何十，何百のわり算）	
83	わり算を考えよう（あまりのあるわり算の筆算）	
84	わり算を考えよう（あまりのあるわり算，筆算）	
111	わり算のしかたを考えよう（2けたのわり算の筆算） 1	
112	わり算のしかたを考えよう（2けたのわり算の筆算） 2	
113	わり算のしかたを考えよう（3けたのわり算の筆算） 1	
114	わり算のしかたを考えよう（3けたのわり算の筆算） 2	
115	わり算のしかたを考えよう（0をふくむ3けたのわり算の筆算）	
116	わり算のしかた…（最初の位に商がたたない3けたのわり算） 1	
117	わり算のしかた…（最初の位に商がたたない3けたのわり算） 2	
118	わり算のしかた…（最初の位に商がたたない3～4けたのわり算）	
120	暗算（2けた÷1けた 10，100の倍数÷1けた）	
106	千万より大きい数を調べよう（数を読みましよう） 1	
107	千万より大きい数を調べよう（数を読みましよう） 2	
108	千万より大きい数を調べよう（数字で書きましよう） 1	
109	千万より大きい数を調べよう（数字で書きましよう） 2	
105	発展 かけ算のひっ算（3けた×3けた）	
119	わり算のしかた…（かけ算とわり算がまじった計算）	
91	くふうして計算しよう（計算の順じよを考えよう） 1	
92	くふうして計算しよう（計算の順じよを考えよう） 2	
93	くふうして計算しよう（計算の順じよを考えよう） 3	
138	計算のやくそくを調べよう（+-×÷がまじった計算） 1	
139	計算のやくそくを調べよう（+-×÷がまじった計算） 2	
158	計算のきまりを見直そう（交換の法則・結合の法則）	
159	計算のきまりを見直そう（分配の法則）	
121	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数の表し方	
122	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数のしくみ	
123	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数のたし算ひき算	
124	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数のたし算の筆算	
125	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数のひき算の筆算	
126	はしたの大きさの表し方を考えよう（小数） 小数の筆算	

127	わり算の筆算を考えよう (何十でわる計算)	
128	わり算の筆算を考えよう (2けたの数でわる筆算) 1	
129	わり算の筆算を考えよう (2けたの数でわる筆算) 2	
130	わり算の筆算を考えよう (2けたの数でわる筆算) 3	
131	わり算の筆算を考えよう (2けたの数でわる筆算) 4	
132	わり算の筆算を考えよう (3けた÷2けたの筆算) 1	
133	わり算の筆算を考えよう (3けた÷2けたの筆算) 2	
134	わり算の筆算を考えよう (3けた÷2けたの筆算) 3	
135	わり算の筆算を考えよう (0をわすれないで！)	
136	およその数で表そう (概数で表す) 1	
137	およその数で表そう (概数で表す) 2	
156	だいたいいくらになるのかな (概数を用いた計算) 1	
157	だいたいいくらになるのかな (概数を用いた計算) 2	
150	小数のかけ算とわり算を考えよう (小数のかけ算の筆算) 1	
151	小数のかけ算とわり算を考えよう (小数のかけ算の筆算) 2	
160	小数のかけ算とわり算を考えよう (小数×整数)	
152	小数のかけ算とわり算… (小数のわり算の筆算 わりきれぬ数)	
153	小数のかけ算とわり算… (小数のわり算の筆算 あまりあり)	
154	小数のかけ算とわり算… (小数のわり算の筆算 わりきれぬまで)	
155	小数のかけ算とわり算… (いろいろな問題)	
140	分けた大きさの表し方を考えよう (分数の表し方)	
141	分けた大きさの表し方考えよう (仮分数→帯分数・整数)	
142	分けた大きさの表し方考えよう (帯分数→仮分数)	
167	分数をくわしく調べよう (分数のたし算) 1	
168	分数をくわしく調べよう (分数のたし算) 2	
169	分数をくわしく調べよう (分数のひき算) 1	
170	分数をくわしく調べよう (分数のひき算) 2	