

ページ	位置	種類	内容	区別	備考	指導者用	学習者-教材	学習者用
12	上	アニメーション	コマ送り（そだてたいやさいは何かな？）	QR（+音声付）		○	○	○
13	四角1	コンテンツ	クリックで表に丸表示	デジ教独自		○	○	-
14	四角2	コンテンツ	並べ替え	QR		○	○	○
15	四角2 ㉔㉕	コンテンツ	クリックで表に丸表示 左の表の縦列を右の表にドラッグで移動できる	デジ教独自		○	○	-
16	四角3	コンテンツ	クリックで表に丸表示	QR		○	○	○
18	できる	正誤判定問題	正誤問題（教科書外問題）	QR		○	○	○
20	上	アニメーション	コマ送り（どれだけでかけていたのかな？）	QR（+音声付）		○	○	○
21	四角1	コンテンツ	時計ツール	QR		○	○	○
22	四角1 ㉒	アニメーション	時計と数直線	QR		○	○	○
22	四角1 ㉓	アニメーション	時計と数直線	QR		○	○	○
22	四角1 ㉔	アニメーション	時計と数直線	QR		○	○	○
23	博士	コンテンツ	時計・数直線連動 時計の針を動かすと下の数直線上の印が連動して移動する	デジ教独自		○	○	-
25	四角1	アニメーション	1日の様子アニメーション	QR		○	○	○
26	三角1	アニメーション	午後9時から午前6時までの時計の動きと数直線上の印表示	デジ教独自	WS内	○	○	-
27	できる	正誤判定問題	正誤問題（教科書外問題）	QR		○	○	○
30	上	アニメーション	コマ送り（ぜんぶで何こ？きのうより何こ多い？）	QR（+音声付）		○	○	○
31	四角1	コンテンツ	ブロックコンテンツ	QR		○	○	○
33	四角1 ㉑	アニメーション	ブロックで計算ゆう	QR		○	○	○
33	四角1 ㉑	アニメーション	ブロックで計算さら	QR		○	○	○
34	四角1 ㉒	コンテンツ	ブロック操作	QR		○	○	○
36	四角1 ㉑	アニメーション	ブロックで計算ゆう	QR		○	○	○
36	四角1 ㉑	アニメーション	ブロックで計算さら	QR		○	○	○
38	上	アニメーション	コマ送り（ぜんぶで何本さいたかな？）	QR（+音声付）		○	○	○
39	四角1	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
40	黒板	アニメーション	筆算アニメーション24+13	QR		○	○	○
41	四角2 ㉒	アニメーション	筆算アニメーション	デジ教独自		○	○	-
42	四角3	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
43	黒板	アニメーション	筆算アニメーション38+27	QR		○	○	○
45	三角2	コンテンツ	$\square + \square = 50$ で数を入れて計算 「計算」ボタンで答え表示	デジ教独自	WS内	○	-	-
46	四角1	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
48	四角2	アニメーション	ビー玉をもらうアニメーション（ゆうとさら2通り）	デジ教独自		○	○	-
49	できる	正誤判定問題	正誤問題（教科書外問題）	QR		○	○	○
52	上	アニメーション	コマ送り（のこりは何こ？）	QR（+音声付）		○	○	○
53	四角1	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
54	黒板	アニメーション	筆算アニメーション38-12	QR		○	○	○
56	四角3	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
57	黒板	アニメーション	筆算アニメーション45-27	QR		○	○	○
59	四角1	アニメーション	計算の仕方	QR		○	○	○
59	四角1 ㉒	アニメーション	外へ行った15人が戻るのが図式化	デジ教独自		○	○	-
61	できる	正誤判定問題	正誤問題（教科書外問題）	QR		○	○	○
62	2・3番	コンテンツ	虫食い算作成	デジ教独自		○	○	-
64	上	アニメーション	コマ送り（どちらが長い？）	QR（+音声付）		○	○	○
66	四角1	コンテンツ	じゃんけんレースコンテンツ 2人分を1画面で行う。	デジ教独自		○	○	-

68	博士	アニメーション	cmの書き方アニメーション	QR		○	○	○
71	博士	アニメーション	mmの書き方アニメーション	QR		○	○	○
71	中央	コンテンツ	定規の拡大(棒の長さをいう)	デジ教独自		○	○	-
72	黒板	アニメーション	直線の引き方動画(利き手2種)	QR		○	○	○
76	できる	正誤判定問題	正誤問題(教科書外問題)	QR		○	○	○
77	3番	コンテンツ	線引きコンテンツ	デジ教独自	WS内	○	○	-
79	四角1	アニメーション	おはじきが●図に変わり、テープ図に変わっていくアニメーション	デジ教独自		○	○	-
80	三角1	アニメーション	テープ図表示	QR		○	○	○
81	四角2①	アニメーション	テープ図表示アニメーション	QR		○	○	○
81	三角1	アニメーション	テープ図表示アニメーション	デジ教独自	WS内	○	○	-
82	四角3	アニメーション	テープ図表示アニメーション	QR		○	○	○
85	できる	正誤判定問題	正誤問題(教科書外問題)	QR		○	○	○
87	四角1	コンテンツ	ペン記入コンテンツ	QR		○	○	○
88	四角1①	アニメーション	ブロック箱入りアニメーション	QR		○	○	○
88	四角1②	アニメーション	ブロック箱入りアニメーション	QR		○	○	○
90	四角2	アニメーション	鉛筆がブロックに変わり位取り表に移動	デジ教独自		○	○	-
92	四角3	アニメーション	赤ドットが100ブロックに変化、100ブロックが10こ積み重なり千の束に	デジ教独自		○	○	-
95	博士	アニメーション	不等号の書き方アニメーション	QR		○	○	○
97	できる	正誤判定問題	正誤問題(教科書外問題)	QR		○	○	○
98	3番	コンテンツ	ゆうこさんの十円、一円組み合わせコンテンツ	デジ教独自	WS内	○	○	-
100	上	アニメーション	コマ送り(ペットボトルは何こ?)	QR(+音声付)		○	○	○
102	黒板	アニメーション	筆算アニメーション74+65	QR		○	○	○
103	黒板	アニメーション	筆算アニメーション74+58	QR		○	○	○
105	四角1	コンテンツ	紙の束を重ねる	デジ教独自		○	○	-
107	四角1②	アニメーション	ブロックで考え方表示・はると	デジ教独自		○	○	-
107	四角1②	アニメーション	ブロックで考え方表示・あかり	デジ教独自		○	○	-
108	黒板	アニメーション	筆算アニメーション129-73	QR		○	○	○
109	黒板	アニメーション	筆算アニメーション125-86	QR		○	○	○
111	黒板	アニメーション	筆算アニメーション105-78	QR		○	○	○
114	できる	正誤判定問題	正誤問題(教科書外問題)	QR		○	○	○
122	上	アニメーション	コマ送り(どちらが多く入るかな?)	QR(+音声付)		○	○	○
123	四角1	静止画	振り返り	QR		○	○	○
124	博士	アニメーション	L書き方アニメーション	QR		○	○	○
126	三角2	アニメーション	ポットの水のはしたを1dLますに入れて量を表示するアニメーション	デジ教独自	WS内	○	○	-
127	四角3	コンテンツ	ますの水をドラッグして変更できる(伴って容量表示の数字が変わる)	デジ教独自		○	○	-
128	なるほど	アニメーション	1dLます作り動画	QR		○	○	○
129	博士	アニメーション	mL書き方アニメーション	QR		○	○	○
131	できる	正誤判定問題	正誤問題(教科書外問題)	QR		○	○	○

134	四角 1	コンテンツ	線引きコンテンツ	QR		○	○	○
137	四角 2	コンテンツ	正しくないものを選ぶと正しい状態の図形が浮き上がる	デジ教独自		○	○	-
138	三角 1	コンテンツ	作図コンテンツ	デジ教独自	WS内	○	○	-
139	四角 3	コンテンツ	線引きコンテンツ	デジ教独自		○	○	-
140	四角 1	アニメーション	折り紙アニメーション	QR		○	○	○
141	三角 1	アニメーション	直角の書き方動画	QR		○	○	○
142	四角 1	アニメーション	折り紙アニメーション	QR		○	○	○
143	四角 2	アニメーション	折り紙おって切るアニメーション	QR		○	○	○
146	四角 1	コンテンツ	作図コンテンツ	デジ教独自		○	○	-
147	できる	正誤判定問題	正誤問題（教科書外問題）	QR		○	○	○