

## 学習の観点と記録

問題	算数の内容の観点					考える力の観点			実施日
	数と量	空間と形	変化と関係	データと不確実性	論理	情報・条件を用いて考える力	筋道をたてて考える力	物の形を認識・想像する力	
1 式をかんせいさせよう①	○					○			月 日
2 重なる部分		○						○	月 日
3 花のさく場所			○			○			月 日
4 どうぶつアパート				○		○			月 日
5 6人のせき①					○		○		月 日
6 じゅんに進もう①			○			○			月 日
7 上のだんと下のだん	○						○		月 日
8 たすと同じ数①	○					○			月 日
9 待ち合わせ					○		○		月 日
10 じゅんに進もう②		○						○	月 日
11 およその時こく①			○			○			月 日
12 数を分けよう①				○		○			月 日
13 式をかんせいさせよう②	○					○			月 日
14 4しゅるいのもよう		○						○	月 日
15 3本の矢	○					○			月 日
16 とるのは何こ？		○						○	月 日
17 数字で表す文字			○			○			月 日
18 たすと同じ数				○			○		月 日
19 4人がきた時こく					○		○		月 日
20 点を表そう			○			○			月 日
21 かがみにうつつたもよう		○						○	月 日
22 筆算①	○					○			月 日
23 およその時こく②			○			○			月 日
24 たすと同じ数②	○					○			月 日
25 ぴったり重なる線をかこう！		○						○	月 日
26 同じ数の箱		○						○	月 日
27 クレヨンでかいた形					○		○		月 日
28 買いもの				○		○			月 日
29 花のまわりに			○			○			月 日
30 どのように見える？		○						○	月 日
31 筆算②	○					○			月 日
32 ふみ台の高さ			○			○			月 日
33 どんな数が入る？①	○					○			月 日
34 かっているペットは？					○		○		月 日
35 たすと同じ数③	○					○			月 日
36 おって重ねよう！		○						○	月 日
37 かみを切りに		○				○			月 日
38 数のめいろ			○			○			月 日

## 学習の観点と記録

問題	算数の内容の観点					考える力の観点			実施日
	数と量	空間と形	変化と関係	データと不確実性	論理	情報・条件をこなす力	筋道をたてて考える力	物の形を認識・想像する力	
ステージ1	39 かけ算の九九カード	○					○		月 日
	40 板 <sup>いた</sup> たおし		○				○		月 日
	41 ペット					○		○	月 日
	42 たすと同じ数④	○					○		月 日
	43 せいくらべ			○			○		月 日
	44 変わったところのよう			○			○		月 日
	45 式 <sup>しき</sup> をかんせいさせよう③	○					○		月 日
	46 タイルのしきつめ		○					○	月 日
	47 かけ算カード				○		○		月 日
	48 取りかえっこ				○		○		月 日
	49 分けよう		○					○	月 日
50 めいぐるみ					○		○	月 日	
確認テスト① このテストは全ての観点から出題されています。						点		月 日	

ステージ2	1 九九 <sup>ひゅうと</sup> の表を切り取る①	○					○		月 日
	2 さかさまにしたら?		○					○	月 日
	3 さいころを作ろう①		○					○	月 日
	4 黒と白の石①			○			○		月 日
	5 早く行ける道じゅんは?				○		○		月 日
	6 色板 <sup>いろいた</sup> は何まい?		○					○	月 日
	7 式 <sup>しき</sup> をかんせいさせよう④	○					○		月 日
	8 動物園 <sup>どうぶつえん</sup>					○		○	月 日
	9 ぼうしとめがねとマスク			○			○		月 日
	10 ○×クイズ①				○		○		月 日
	11 九九 <sup>ひゅうと</sup> の表を切り取る②	○					○		月 日
	12 広げるとどうなる?①		○					○	月 日
	13 何が入る?①	○					○		月 日
	14 重 <sup>おも</sup> さくらべ					○		○	月 日
	15 筆算 <sup>ひっさん</sup> ③	○					○		月 日
	16 重ねたじゅん番 <sup>かさ</sup>		○					○	月 日
	17 名前のカード					○		○	月 日
	18 何が見える?			○			○		月 日
	19 数を分けよう②				○		○		月 日
	20 きまりにしたがって…			○			○		月 日
	21 年れいくらべ					○		○	月 日
	22 板 <sup>いた</sup> をならべよう		○					○	月 日
	23 どんな数が入る?②	○					○		月 日
	24 何時?			○			○		月 日

## 学習の観点と記録

問題	算数の内容の観点					考える力の観点			実施日
	数と量	空間と形	変化と関係	データと不確実性	論理	情報・条件を用いて考える力	筋道をたてて考える力	物の形を認識・想像する力	
ステージ2	25 やくそくどおりに			○			○		月 日
	26 つみ木は何こ？		○					○	月 日
	27 広さくらべ		○					○	月 日
	28 かおりさんのお兄さん					○		○	月 日
	29 つみ木			○			○		月 日
	30 えんぴつ1本とけしゴム1こ				○		○		月 日
	31 どうやって表す？			○			○		月 日
	32 紙テープの長さ		○					○	月 日
	33 何が入る？②	○					○		月 日
	34 くりかえし①			○			○		月 日
	35 4人でかけっこ					○		○	月 日
	36 箱のもよう		○					○	月 日
	37 33への道			○			○		月 日
	38 ○×クイズ②				○		○		月 日
	39 式をかんせいさせよう⑤	○					○		月 日
	40 何本になる？		○					○	月 日
<b>確認テスト②</b>	このテストは全ての観点から出題されています。						点	月 日	

ステージ3	1 きまりを見つけよう			○			○		月 日
	2 みさきさんのお兄さん					○		○	月 日
	3 4まいのカード	○					○		月 日
	4 3本のひも		○					○	月 日
	5 6人のせき②					○		○	月 日
	6 何時何分？			○			○		月 日
	7 くりかえし②			○			○		月 日
	8 時こく表①				○		○		月 日
	9 さいころを作ろう②		○					○	月 日
	10 黒と白の石②			○			○		月 日
	11 見える数字は？		○					○	月 日
	12 たし算のルール①	○					○		月 日
	13 たん生日はいつ？					○		○	月 日
	14 時計			○			○		月 日
	15 12まいのカードと3つの箱			○			○		月 日
	16 筆算④	○					○		月 日
	17 広げるとどうなる？②		○					○	月 日
	18 どんな数が入る？③	○					○		月 日
	19 かわるもよう		○					○	月 日
	20 たし算のルール②	○					○		月 日

## 学習の観点と記録

問 題	算数の内容の観点					考える力の観点			実施日
	数と量	空間と形	変化と関係	データと不確実性	論理	情報・条件をこなす力	筋道をたてて考える力	物の形を認識・想像する力	
ステージ 3	21 広げるとどうなる?③		○					○	月 日
	22 歩いて何分?				○		○		月 日
	23 ころがすと…		○					○	月 日
	24 前から何番目?					○	○		月 日
	25 広げるとどうなる?④		○					○	月 日
	26 ゆかさんのお兄さん					○	○		月 日
	27 さいころの形を作ろう		○					○	月 日
	28 時こく表②			○			○		月 日
	29 だれでしょう?					○	○		月 日
	30 曲がって曲がって			○			○		月 日
確認テスト③ このテストは全ての観点から出題されています。						点		月 日	

チャレンジ	1 5まいのカード	○				○			月 日
	2 ひき算	○				○			月 日
	3 やました 山下さんはどこ?					○	○		月 日
	4 正方形の1辺の長さは?		○					○	月 日
	5 5本のはた			○			○		月 日
	6 カレンダー				○		○		月 日
	7 4人の名前					○	○		月 日
	8 はさみで切ると…		○					○	月 日
	9 まと当てゲーム				○		○		月 日
	10 アンケート				○		○		月 日