

れいちゃん算数 カリキュラム

	積み木算数トレーニング		算数マジックショー (空間把握能力育成トレ/積み木のお城)
	量感定着	量感計算	
ステップ 1	1~5の理解(1) 1~5の理解(2) 1~10の理解(1)	1~5のたし算ひき算(1) 1~5のたし算ひき算(2) 1~10のたし算ひき算(1)	4個のお城 4と5個のお城 6と8個のお城
ステップ 2	1~10の理解(2) 1~10の理解(3) 1~10の理解(4)	1~10のたし算ひき算(2) 1~10のたし算ひき算(3) 1~10のたし算ひき算(4)	4・6・8のお城(1) 4・6・8のお城(2) 4・6・8のお城(3)
ステップ 3	1~20の理解(1) 1~20の理解(2) 1~20の理解(3)	1~20のたし算ひき算(1) 1~20のたし算ひき算(2) 1~20のたし算ひき算(3)	9個のお城 10個のお城 12個のお城
ステップ 4	1~50の理解(1) 1~50の理解(2) 1~50の理解(3)	1~50のたし算ひき算(1) 1~50のたし算ひき算(2) 1~50のたし算ひき算(3)	お城総合(1) お城総合(2) お城総合(3)
ステップ 5	1~100の理解(1) 1~100の理解(2) 1~100の理解(3)	1~100のたし算ひき算(1) 1~100のたし算ひき算(2) 1~100のたし算ひき算(3)	お城総合(4)・回転立体演習 / ドンジャラボン お城総合(5)・回転立体演習 / ドンジャラボン お城総合(6)・回転立体演習 / ドンジャラボン
ステップ 6	5の研究(分解・合成)(1) 5の研究(分解・合成)(2) 5の研究(分解・合成)(3)	10のかけ算わり算(1) 10のかけ算わり算(2) 10のかけ算わり算(3)	回転立体演習 / S ドンジャラボン(1) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(2) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(3)
ステップ 7	10の研究(分解・合成)(1) 10の研究(分解・合成)(2) 10の研究(分解・合成)(3)	5のかけ算わり算(1) 5のかけ算わり算(2) 5のかけ算わり算(3)	回転立体演習 / S ドンジャラボン(4) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(5) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(6)
ステップ 8	20の研究(分解・合成)(1) 20の研究(分解・合成)(2) 20の研究(分解・合成)(3)	1~10のかけ算わり算(1) 1~10のかけ算わり算(2) 1~10のかけ算わり算(3)	回転立体演習 / S ドンジャラボン(7) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(8) 回転立体演習 / S ドンジャラボン(9)