

2024年度 通常コース 1年生

オンライン授業

木曜日 17:00~17:50

見逃し配信

翌週月曜日 17:00~日曜日 23:59

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
4月	11日	第1回 〈にじいろの ふんすいひろば〉 ・なんばんめ	・三角形を見つけよう (1)	1年生 Vol.1
	18日	第2回 〈われた たまご〉 ・いくつといくつ ・ふたつの数 (数の構成) ・りんごが半分 (1/2の概念)	・ましかく・ながしかく ・色板を使って (形の認識と構成)	
	25日	第3回 〈たのしい おやつタイム〉 ・いくつといくつ	・折って切って開いてみたら (1) (折り紙と対称図形)	
5月	9日	第4回 〈カードあそび〉 ・なんばんめ ・いくつといくつ ・第1回~第3回の復習と応用問題 (数の概念・推理)	・四角形を見つけよう (1)	
	16日	第5回 〈とくべつな きんぎょ〉 ・時計 ・10までの足し算の式と0という数 (1) ・=ってなあに? (足し算の式とイコールの意味)	・キャドック王国の絵を描こう	
	23日	第6回 〈ゆうしょくの したく〉 ・時計 ・10までの引き算の式と0という数 (2) (引き算の式と差について考える)	・箱を積んで (1) (積み木の数)	
6月	6日	第7回 〈とかげを さがして (1)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・折って切って開いてみたら (2) (折り紙と対称図形)	
	13日	第8回 〈とかげを さがして (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	20日	第9回 〈なかまはずれは かなしいな〉 ・20までの数の足し算と引き算 (1)	・箱の形 (1) 切り開いた形	
7月	11日	第10回 〈とくべつな きんぎょの えさは?〉 ・20までの数の足し算と引き算 (2) (くり上がり)	・箱の形 (2) 切り開いた形	
	18日	第11回 〈マギーのおもいで〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・さいころ ・向かいがわはいくつ? (さいころの平行面の数)	
	25日	第12回 〈ねむるまえの ひととき〉 ・時計 ・20までの数の足し算と引き算 (3) (くり下がり)		
8月	7日	A-1 〈ピクニックのできごと①〉	1年生 夏期講習	
	8日	A-2 〈ピクニックのできごと②〉 ・おはなしのきおく ・とけいをよむ (～時、～時半) ・ほうがくをしる ・10までのかずのたしざんといひざん ・ずをかいてかんがえるしき		・さいころ ・むかいがわはいくつ? (1) (2)
	9日	A-3 〈グービーのおともだち?〉		
	21日	B-1 〈おはじ木になる実はなに!?〉 22日 B-2 〈あるくおはじきのものがたり〉 23日 B-3 〈食事の後片付けと眠る前のひととき〉 ・ほうがくをしる ・とけいをよむ (5分単位) ・おはなしのきおく ・くり上がりとり下がり		・さいころの向かい側の面 ・さいころがころがって
9月	12日	第13回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (1)〉 ・100までの数の足し算と引き算 (1)	・折って切って開いてみたら (3) (折り紙と対称図形)	1年生 Vol.2
	19日	第14回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (2)〉 ・100までの数の足し算と引き算 (2)	・箱を積んで (2) (積み木の数)	
	26日	第15回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (3)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (1)	
10月	10日	第16回 〈グービーと 大きなさかな〉 ・時計 ・足し算かな、引き算かな。	・くるくる回すとどんな形?	
	17日	第17回 〈なまえを つけてあげよう〉 ・200までの数の足し算と引き算 (1)		
	24日	第18回 〈ゲームを しよう〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・四角形をみつけよう (2)	
11月	7日	第19回 〈おしろからの つかい〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱の形 (3) ・切り開いた形	
	14日	第20回 〈ララさまの ドレス〉 ・200までの数の足し算と引き算 (2)		
	21日	第21回 〈かいものへ いったよ〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (2)	
12月	12日	第22回 〈グービー そうげんに かえる〉 ・時計 ・右まわり、左まわり ・200までの数の足し算と引き算 (3)		
	19日	第23回 〈ちずづくり名人の ブラッドおじさん (1)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱を積んで (3) (投影図)	
	*	第24回 〈ちずづくり名人の ブラッドおじさん (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習) ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・形の復習 (3)	
1月	16日	第25回 〈カレンダー (1)〉 ・口を使って式を立てる ・線分図	・折って切って開いてみたら (4) (折り紙と対称図形)	1年生 Vol.3
	23日	第26回 〈カレンダー (2)〉 ・1000までの数		
	30日	第27回 〈クリスマスの ねがいごと〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱を積んで (4) (積み木の数)	
2月	6日	第28回 〈キャドックがくえんで (1)〉 ・長さ cm (センチメートル)		
	13日	第29回 〈キャドックがくえんで (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (4)	
	20日	第30回 〈でんせつ の リンポのおオカミ〉 ・総復習 (1)		
3月	6日	第31回 〈ロザリー先生の ポケット〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (5)	
	13日	第32回 〈キャドック王国 (1)〉 ・総復習 (2)		
	20日	第33回 〈キャドック王国 (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (6)	

2024年度 先取りコース 1年生

オンライン授業
水曜日 17:00~17:50

見逃し配信
翌々日金曜日 17:00~木曜日 23:59

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
2月	7日	第1回 〈にじいろの ふんすいひろば〉 ・なんばんめ	・三角形を見つけよう (1)	1年生 Vol.1
	14日	第2回 〈われた たまご〉 ・いくつといくつ ・ふたつの数 (数の構成) ・りんごが半分 (1/2の概念)	・ましかく・ながしかく ・色板を使って (形の認識と構成)	
	21日	第3回 〈たのしい おやつタイム〉 ・いくつといくつ	・折って切って開いてみたら (1) (折り紙と対称図形)	
3月	6日	第4回 〈カードあそび〉 ・なんばんめ ・いくつといくつ ・第1回~第3回の復習と応用問題 (数の概念・推理)	・四角形を見つけよう (1)	
	13日	第5回 〈とくべつな きんぎょ〉 ・時計 ・10までの足し算の式と0という数 (1) ・=ってなあに? (足し算の式とイコールの意味)	・キャドック王国の絵を描こう	
	20日	第6回 〈ゆうしょくの したく〉 ・時計 ・10までの引き算の式と0という数 (2) (引き算の式と差について考える)	・箱を積んで (1) (積み木の数)	
4月	10日	第7回 〈とかげを さがして (1)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・折って切って開いてみたら (2) (折り紙と対称図形)	
	17日	第8回 〈とかげを さがして (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	24日	第9回 〈なかまはずれは かなしいな〉 ・20までの数の足し算と引き算 (1)	・箱の形 (1) 切り開いた形	
5月	8日	第10回 〈とくべつな きんぎょの えさは?〉 ・20までの数の足し算と引き算 (2) (くり上がり)	・箱の形 (2) 切り開いた形	
	15日	第11回 〈マギーの おもいで〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・さいころ ・向かいがわはいくつ? (さいころの平行面の数)	
	22日	第12回 〈ねむるまえの ひととき〉 ・時計 ・20までの数の足し算と引き算 (3) (くり下がり)		
6月	5日	第13回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (1)〉 ・100までの数の足し算と引き算 (1)	・折って切って開いてみたら (3) (折り紙と対称図形)	1年生 Vol.2
	12日	第14回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (2)〉 ・100までの数の足し算と引き算 (2)	・箱を積んで (2) (積み木の数)	
	19日	第15回 〈キャドック王国のお金は キャドリン (3)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (1)	
7月	10日	第16回 〈グービーと 大きなさかな〉 ・時計 ・足し算かな、引き算かな。	・くるくる回すとどんな形?	
	17日	第17回 〈なまえを つけてあげるよ〉 ・200までの数の足し算と引き算 (1)		
	24日	第18回 〈ゲームを しよう〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・四角形をみつけよう (2)	
8月	7日	A-1 〈ピクニックのできごと①〉 ・おはなしのきおく ・とけいをよむ (~時、~時半)	・さいころ ・むかいがわはいくつ? (1) (2)	1年生 夏期講習
	8日	A-2 〈ピクニックのできごと②〉 ・ほうがくをしる ・10までのかずのたしざんとひきざん		
	9日	A-3 〈グービーのおともだち?〉 ・ずをかいてかんがえるしき		
	21日	B-1 〈おはじ木になる実はなに!?〉 ・ほうがくをしる ・とけいをよむ (5分単位)		
22日	B-2 〈あるくおはじきのものがたり〉 ・おはなしのきおく ・くり上がりとり下がり	・さいころの向かい側の面 ・さいころがころがって		
23日	B-3 〈食事の後片付けと眠る前のひととき〉			
9月	11日	第19回 〈おしろからの つかい〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱の形 (3) ・切り開いた形	1年生 Vol.2
	18日	第20回 〈ララさまの ドレス〉 ・200までの数の足し算と引き算 (2)		
	25日	第21回 〈かいものへ いったよ〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (2)	
10月	9日	第22回 〈グービー そうげんに かえる〉 ・時計 ・右まわり、左まわり ・200までの数の足し算と引き算 (3)		
	16日	第23回 〈ちずづくり名人の ブラッドおじさん (1)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱を積んで (3) (投影図)	
	23日	第24回 〈ちずづくり名人の ブラッドおじさん (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (3)	
11月	6日	第25回 〈カレンダー (1)〉 ・□を使って式を立てる ・線分図	・折って切って開いてみたら (4) (折り紙と対称図形)	1年生 Vol.3
	13日	第26回 〈カレンダー (2)〉 ・1000までの数		
	20日	第27回 〈クリスマスの ねがいごと〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・箱を積んで (4) (積み木の数)	
12月	11日	第28回 〈キャドックがくえんで (1)〉 ・長さ cm (センチメートル)		
	*	第29回 〈キャドックがくえんで (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習) ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・形の復習 (4)	
	18日	第30回 〈でんせつの リンポのオオカミ〉 ・総復習 (1)		
1月	15日	第31回 〈ロザリー先生の ポケット〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (5)	
	22日	第32回 〈キャドック王国 (1)〉 ・総復習 (2)		
	29日	第33回 〈キャドック王国 (2)〉 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 (6)	

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
4月	12日	第34回 〈キャドック王国のお金はキャドリン〉	・足し算の筆算（くり上がりのない足し算）	・三角形と四角形
	19日	第35回 〈たん生のお買い物〉	・引き算の筆算（くり下がりのない引き算）	・辺と頂点と角と直角
	26日	第36回 〈地図作り名人のブラッドおじさん〉	・足し算と引き算の筆算（1） （くり上がり・くり下がりのない筆算）	・直角三角形と正方形
5月	10日	第37回 〈ブラッドおじさんの星くず（1）〉	・1000より大きな数	・正方形と正方形でできている箱（1）
	17日	第38回 〈地図をおぼえて〉	・長さ cm, m ・足し算と引き算の筆算（2） （くり上がり・くり下がりのある筆算）	・正方形と長方形
	24日	第39回 〈ブラッドおじさんのぼうけん（1）〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習） ※きほんのおはなしはありません。	・向かいがわの面（1）（立方体の展開図と平行面）
6月	7日	第40回 〈ブラッドおじさんのぼうけん（2）〉	・いろいろな問題 ※きほんのおはなしはありません。	・箱を積んで（投影図）
	14日	第41回	・筆算と長さの復習 ※きほんのおはなしはただけになります。	・形の復習（投影図、展開図）
	21日	第42回 〈ルディのお手伝い〉	・かけ算の意味（1） ・時計と時間	
7月	12日	第43回 〈とくべつな金魚はグービー〉	・かけ算の意味（2） ・時計を読む	
	19日	第44回 〈夕食で（1）〉	・かけ算を覚えよう（1）2の段、3の段 ※九九の表をご覧ください。	・正方形と正方形でできている箱（2）・箱を切って広げた形 ・向かいがわの面（2）（立方体の展開図と平行面）
	26日	第45回 〈夕食で（2）〉	・かけ算を覚えよう（2）4の段、5の段、6の段 ※九九の表をご覧ください。	
8月	7日	A-1 〈おかいもの〉	・おはなしのきおく ・かけ算の意味	2年生 夏期講習
	8日	A-2 〈水ぞくかんへ行こう！〉	・かけ算（2の段～5の段）	
	9日	A-3 〈思い出のしゃしん〉	・方角 ・時こくと時間	
	21日	B-1 〈おはじ木になる実はなに！？〉	・おはなしのきおく ・かけ算の意味	
	22日	B-2 〈ある日曜日の朝のできごと〉	・かけ算（2の段～5の段）・読んで考えよう	
23日	B-3 〈グービーのお気に入り〉	・時こくと時間		
9月	13日	第46回 〈赤い星くずが落ちる場所〉	・かけ算の意味 復習	・くるくる回すとどんな形？
	20日	第47回 〈グービーのお友達！？〉	・2～6の段 復習 ・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	
	27日	第48回 〈グービーからのおねがい〉	・かけ算を覚えよう（3）7の段、8の段、9の段 ※九九の表をご覧ください。	
10月	11日	第49回 〈ママへのプレゼント〉	・かけ算を使って ・計算の順序 ・1の段	・直角三角形と正方形（2）
	18日	第50回 〈ルディのゆめ（1）〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・平行
	25日	第51回 〈ルディのゆめ（2）〉	・かけ算の総復習 ・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	
11月	8日	第52回 〈ママの誕生日は あした〉	・カレンダーを読もう	・箱を積んで
	15日	第53回 〈けっこんパレード（1）〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・形の復習
	22日	第54回 〈けっこんパレード（2）〉	・水のかさ	・箱を切って広げた形
12月	13日	第55回 〈きえたララ〉	・かけ算を使って ・時刻と時間	
	※	第56回 〈リンポのオオカミ（1）〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習） ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いします。	・平行と垂直
	20日	第57回 〈レインボーブリッジ〉	・長さと重さの単位換算	
1月	17日	第58回 〈どうしたらいいの？〉	・10000より大きな数（1）	・折って切って開いてみたら
	24日	第59回 〈リンポのオオカミ（2）〉	・10000より大きな数（2）	
	31日	第60回 〈いろいろなうわさ話〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・立方体の展開図と平行な面
2月	7日	第61回 〈魚屋のグレッグ〉	・総復習	
	14日	第62回 〈ママ?!（1）〉	・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・箱を積んで（積み木の数）
	21日	第63回 〈ママ?!（2）〉	・旅人算	
3月	7日	第64回 〈キャドック城にて（1）〉	・分数と小数（1） ・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・立方体と直方体
	14日	第65回 〈キャドック城にて（2）〉	・総復習	
	21日	第66回 〈キャドック城にて（3）〉	・分数と小数（2） ・読んで考えよう（自分で物語を読み解く練習）	・形の復習 ※映像はありません。

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
2月	6日	第34回 〈キャドック王国のお金はキャドリン〉	・足し算の筆算 (くり上がりのない足し算)	・三角形と四角形
	13日	第35回 〈たん生日のお買い物〉	・引き算の筆算 (くり下がりのない引き算)	・辺と頂点と角と直角
	20日	第36回 〈地図作り名人のブラッドおじさん〉	・足し算と引き算の筆算 (1) (くり上がり・くり下がりのない筆算)	・直角三角形と正方形
3月	5日	第37回 〈ブラッドおじさんの星くず (1)〉	・1000より大きな数	・正方形と正方形でできている箱 (1)
	12日	第38回 〈地図をおぼえて〉	・長さ cm,m ・足し算と引き算の筆算 (2) (くり上がり・くり下がりのある筆算)	・正方形と長方形
	19日	第39回 〈ブラッドおじさんのぼうけん (1)〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習) ※きほんのおはなしはありません。	・向かいがわの面 (1) (立方体の展開図と平行面)
4月	9日	第40回 〈ブラッドおじさんのぼうけん (2)〉	・いろいろな問題 ※きほんのおはなしはありません。	・箱を積んで (投影図)
	16日	第41回	・筆算と長さの復習 ※きほんのおはなしだけです。	・形の復習 (投影図、展開図)
	23日	第42回 〈ルディのお手伝い〉	・かけ算の意味 (1) ・時計と時間	
5月	7日	第43回 〈とくべつな金魚はグービー〉	・かけ算の意味 (2) ・時計を読む	
	14日	第44回 〈夕食で (1)〉	・かけ算を覚えよう (1) 2の段、3の段 ※九九の表をご覧ください。	・正方形と正方形でできている箱 (2) ・箱を切って広げた形 ・向かいがわの面 (2) (立方体の展開図と平行面)
	21日	第45回 〈夕食で (2)〉	・かけ算を覚えよう (2) 4の段、5の段、6の段 ※九九の表をご覧ください。	
6月	4日	第46回 〈赤い星くずが落ちる場所〉	・かけ算の意味 復習	・くるくる回すとどんな形?
	11日	第47回 〈グービーのお友達!?〉	・2~6の段 復習 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	
	18日	第48回 〈グービーからのおねがい〉	・かけ算を覚えよう (3) 7の段、8の段、9の段 ※九九の表をご覧ください。	
7月	9日	第49回 〈ママへのプレゼント〉	・かけ算を使って ・計算の順序 ・1の段	・直角三角形と正方形 (2)
	16日	第50回 〈ルディのゆめ (1)〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・平行
	23日	第51回 〈ルディのゆめ (2)〉	・かけ算の総復習 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	
8月	7日	A-1 〈おかいもの〉	・おはなしのきおく ・かけ算の意味	・てんかい図 (1)(2)(3)
	8日	A-2 〈水ぞくかんへ行こう!〉	・かけ算 (2の段~5の段)	
	9日	A-3 〈思い出のしゃしん〉	・方角 ・時こくと時間	
	21日	B-1 〈おはじ木になる実はなに!?〉	・おはなしのきおく ・かけ算の意味	
	22日	B-2 〈ある日曜日の朝のできごと〉	・かけ算 (2の段~5の段) ・読んで考えよう	
23日	B-3 〈グービーのお気に入り〉	・時こくと時間		
9月	10日	第52回 〈ママの誕生日は あした〉	・カレンダーを読む	・箱を積んで
	17日	第53回 〈けっこんパレード (1)〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習
	24日	第54回 〈けっこんパレード (2)〉	・水のかさ	・箱を切って広げた形
10月	8日	第55回 〈きえたララ〉	・かけ算を使って ・時刻と時間	
	15日	第56回 〈リンポのオオカミ (1)〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・平行と垂直
	22日	第57回 〈レインボーブリッジ〉	・長さと重さの単位換算	
11月	5日	第58回 〈どうしたらいいの?〉	・10000より大きな数 (1)	・折って切って開いてみたら
	12日	第59回 〈リンポのオオカミ (2)〉	・10000より大きな数 (2)	
	19日	第60回 〈いろいろなうわさ話〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・立方体の展開図と平行な面
12月	10日	第61回 〈魚屋のグレッグ〉	・総復習	
	※	第62回 〈ママ?! (1)〉	・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習) ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・箱を積んで (積み木の数)
	17日	第63回 〈ママ?! (2)〉	・旅人算	
1月	14日	第64回 〈キャドック城にて (1)〉	・分数と小数 (1) ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・立方体と直方体
	21日	第65回 〈キャドック城にて (2)〉	・総復習	
	28日	第66回 〈キャドック城にて (3)〉	・分数と小数 (2) ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・形の復習 ※映像はありません。

2年生
Vol.1

2年生
Vol.2

2年生
夏期講習

2年生
Vol.2

2年生
Vol.3

2024年度
通常コース 3年生

オンライン授業
木曜日 18:10~19:00

見逃し配信
翌週月曜日 17:00~ 日曜日 23:59

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
4月	11日	第67回 〈キャドック王国の一大事(その1)〉 ・時刻と時間(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円の性質(その1) ※映像はありません。	3年生 Vol.1
	18日	第68回 〈キャドック王国の一大事(その2)〉 ・分数と小数(概念)	・角と直角	
	25日	第69回 〈手がかりのないままに〉 ・かけ算の意味と応用	・三角形と長方形	
5月	9日	第70回 〈ルディと金のおはじき〉 ・余りのないわり算	・円の性質(その2)	
	16日	第71回 〈ゲービーにたすけられて〉 ・余りのあるわり算	・垂直と平行	
	23日	第72回 〈グレッグとママ〉 ・()のある式	・四角形のいろいろ	
6月	6日	第73回 〈お城の中で(1)〉 ・復習(分数と小数・わり算・()のある式) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	13日	第74回 〈お城の中で(2)〉 ・かけ算の筆算 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	20日	第75回 〈家の中で(1)〉 ・わり算とかけ算(1) ※きほんのおはなしはありません。	・復習(垂直と平行)	
7月	11日	第76回 〈家の中で(2)〉 ・わり算とかけ算(2) ※きほんのおはなしはありません。	・立体の垂直と平行	
	18日	第77回 〈ダブル族のロザリー先生〉 ・分数と小数(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円の性質(その3) ※映像はありません。	
	25日	第78回 〈ついに!?!〉 ・分数と小数(2) ・時間をあわらす分数と小数	・さいころの問題(1)	
8月	7日	A-1 〈ビザのおはなし①〉 ・お話のきおく ・グラムとキログラム	・展開図(1) ・回転体 ・展開図(1)	3年生 夏期講習
	8日	A-2 〈ビザのおはなし②〉 ・分数と小数(分数の概念を使って解く問題)		
	9日	A-3 〈キャドック王国の大じけん〉 ・大きな数 ・分数(分数の概念を使って解く問題)		
	21日	B-1 〈キャドック王国の大じけん〉 ・お話のきおく ・グラムとキログラム		
	22日	B-2 〈キャドック王国の大じけん〉 ・分数と小数(分数の概念を使って解く問題) ・大きな数		
23日	B-3 〈ひらべえの話〉 ・メートルとキロメートル ・速さときょりと時間			
9月	12日	第79回 〈たいりつ〉 ・大きな数と計算		3年生 Vol.2
	19日	第80回 〈子どもたちの作戦(1)〉 ・わり算の筆算(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円と球 ・三角形と四角形(1)	
	26日	第81回 〈子どもたちの作戦(2)〉 ・間の数の数え方(1)		
10月	10日	第82回 〈はん人はラルフ大佐!?!〉 ・復習 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	17日	第83回 〈子どもたちの作戦(3)〉 ・水のかさ ・時刻と時間(2) ・仕事算	・展開図(1)	
	24日	第84回 〈ゲービーの心配事〉 ・□を使って式をたてる(1) ・線分図(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・展開図(2)	
11月	7日	第85回 〈行かないで!ママ!!〉 ・分数と小数(3) ・時刻と時間(3)		
	14日	第86回 〈はたらき者のジミー〉 ・規則を見つけよう(1)	・回転体と展開図(1)	
	21日	第87回 〈消えてしまったマギー〉 ・わり算の筆算(2) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・積んだ立方体 ・さいころの問題(2)	
12月	12日	第88回 〈王子様おやめください〉 ・式と計算 ・ニュートン算		
	19日	第89回 〈うかびあがったレインボーブリッジ〉 ・規則を見つけよう(2)	・角度(1)	
	*	第90回 〈リンポのオオカミ〉 ・復習 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習) ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・角度(2)	
1月	16日	第91回 〈マギーの家は 大きすぎ〉 ・間の数の数え方(2) ・時刻と時間(4)	・展開図(3)	3年生 Vol.3
	23日	第92回 〈王子の決だん〉 ・分数と小数(4) ・わり算とかけ算(3)	・回転体と展開図(2)	
	30日	第93回 〈レインボーブリッジへ〉 ・総復習(分数と小数、仕事算) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・立方体に色をぬって(1)	
2月	6日	第94回 〈リンポのオオカミと 子どもたち〉 ・□を使って式をたてる(2) ・線分図(2) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・時計と角度 ※映像はありません。	
	13日	第95回 〈ジミーのなみだ〉 ・総復習(単位換算、周期算、分数と小数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	20日	第96回 〈いぬ族とねこ族とダブル族〉 ・総復習(単位換算、植木算、大きな数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・立方体に色をぬって(2) ※映像はありません。	
3月	6日	第97回 〈リンポのオオカミの最期〉 ・総復習(暦算、わり算の筆算、計算の順序、単位、分数、大きな数)	・総復習(時計と角度、図形の数) ※映像はありません。	
	13日	第98回 〈キャドック王国よ えいえんに〉 ・総復習(単位、線分図、分数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・総復習(立方体と展開図、投影図) ※映像はありません。	
	20日	総復習 ※この回の学習映像はありません。 ・総復習(かけ算とわり算の筆算、分数と線分図、大きな数、時刻と時間)	・総復習(積み木の数)	

2024年度 先取りコース 3年生

オンライン授業
水曜日 18:10~19:00

見逃し配信
翌々日金曜日 17:00~木曜日 23:59

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんのおはなし・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
2月	7日	第67回 〈キャドック王国の一大事(その1)〉 ・時刻と時間(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円の性質(その1) ※映像はありません。	3年生 Vol.1
	14日	第68回 〈キャドック王国の一大事(その2)〉 ・分数と小数(概念)	・角と直角	
	21日	第69回 〈手がかりのないままに〉 ・かけ算の意味と応用	・三角形と長方形	
3月	6日	第70回 〈ルディと金のおはじき〉 ・余りのないわり算	・円の性質(その2)	
	13日	第71回 〈ゲービーにたすけられて〉 ・余りのあるわり算	・垂直と平行	
	20日	第72回 〈グレッグとママ〉 ・()のある式	・四角形のいろいろ	
4月	10日	第73回 〈お城の中で(1)〉 ・復習(分数と小数・わり算・()のある式) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	17日	第74回 〈お城の中で(2)〉 ・かけ算の筆算 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	24日	第75回 〈家の中で(1)〉 ・わり算とかけ算(1) ※きほんのおはなしはありません。	・復習(垂直と平行)	
5月	8日	第76回 〈家の中で(2)〉 ・わり算とかけ算(2) ※きほんのおはなしはありません。	・立体の垂直と平行	
	15日	第77回 〈ダブル族のロザリー先生〉 ・分数と小数(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円の性質(その3) ※映像はありません。	
	22日	第78回 〈ついに!?!〉 ・分数と小数(2) ・時間をあわす分数と小数	・さいころの問題(1)	
6月	5日	第79回 〈たいりつ〉 ・大きな数と計算		
	12日	第80回 〈子どもたちの作戦(1)〉 ・わり算の筆算(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・円と球 ・三角形と四角形(1)	
	19日	第81回 〈子どもたちの作戦(2)〉 ・間の数の数え方(1)		
7月	10日	第82回 〈はん人はラルフ大佐!?!〉 ・復習 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	17日	第83回 〈子どもたちの作戦(3)〉 ・水のかさ ・時刻と時間(2) ・仕事算	・展開図(1)	
	24日	第84回 〈ゲービーの心配事〉 ・口を使って式をたてる(1) ・線分図(1) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・展開図(2)	
8月	7日	A-1 〈ピザのおはなし①〉	・展開図(1)	3年生 夏期講習
	8日	A-2 〈ピザのおはなし②〉		
	9日	A-3 〈キャドック王国の大じけん〉		
	21日	B-1 〈キャドック王国の大じけん〉		
	22日	B-2 〈キャドック王国の大じけん〉		
23日	B-3 〈ひらべえの話〉	・お話のきおく ・グラムとキログラム ・分数と小数(分数の概念を使って解く問題) ・大きな数 ・分数(分数の概念を使って解く問題)	・回転体 ・展開図(1)	
9月	11日	第85回 〈行かないで! ママ!!〉 ・分数と小数(3) ・時刻と時間(3)		
	18日	第86回 〈はたらき者のジミー〉 ・規則を見つけよう(1)	・回転体と展開図(1)	
	25日	第87回 〈消えてしまったマギー〉 ・わり算の筆算(2) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・積んだ立方体 ・さいころの問題(2)	
10月	9日	第88回 〈王子様おやめください〉 ・式と計算 ・ニュートン算		
	16日	第89回 〈うかびあがったレインボーブリッジ〉 ・規則を見つけよう(2)	・角度(1)	
	23日	第90回 〈リンボのオオカミ〉 ・復習 ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・角度(2)	
11月	6日	第91回 〈マギーの家は 大きすぎ〉 ・間の数の数え方(2) ・時刻と時間(4)	・展開図(3)	
	13日	第92回 〈王子の決だん〉 ・分数と小数(4) ・わり算とかけ算(3)	・回転体と展開図(2)	
	20日	第93回 〈レインボーブリッジへ〉 ・総復習(分数と小数、仕事算) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・立方体に色をぬって(1)	
12月	11日	第94回 〈リンボのオオカミと 子どもたち〉 ・口を使って式をたてる(2) ・線分図(2) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・時計と角度 ※映像はありません。	
	18日	第95回 〈ジミーのなみだ〉 ・総復習(単位換算、周期算、分数と小数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)		
	*	第96回 〈いぬ族とねこ族とダブル族〉 ・総復習(単位換算、植木算、大きな数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・立方体に色をぬって(2) ※映像はありません。 ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	
1月	15日	第97回 〈リンボのオオカミの最期〉 ・総復習(暦算、わり算の筆算、計算の順序、単位、分数、大きな数)	・総復習(時計と角度、図形の数) ※映像はありません。	
	22日	第98回 〈キャドック王国よ えいえんに〉 ・総復習(単位、線分図、分数) ・読んで考えよう(自分で物語を読み解く練習)	・総復習(立方体と展開図、投影図) ※映像はありません。	
	29日	総復習 ※この回の学習映像はありません。 ・総復習(かけ算とわり算の筆算、分数と線分図、大きな数、時刻と時間)	・総復習(積み木の数)	

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんの練習・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
4月	12日	第1回 〈マギーの家のある日の出来事〉 ・わり算の筆算① (2桁) ÷ (1桁)	・角度①	4年生 Vol.1
	19日	第2回 〈ふたごの誕生〉 ・わり算の筆算② (3桁) ÷ (1桁) (復習: かけ算の筆算)	・角度②	
	26日	第3回 〈お祝いがたくさん〉 ・わり算の筆算③ (4桁) ÷ (1桁) ・大きな数 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
5月	10日	第4回 〈ふたごトララ〉 ・第1回~第3回のまとめ (1)	・角度③	
	17日	第5回 〈不思議なふたご〉 ・さまざまな計算 (時間、間の数)	・垂直と平行①	
	24日	第6回 〈お城のうわさ①〉 ・分数と小数とわり算の関係	・垂直と平行②	
6月	7日	第7回 〈ふたごマギー〉 ・分数と小数① ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	14日	第8回 〈ふたごマギー一家〉 ・第5回~第7回のまとめ ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	21日	第9回 〈ふたごアベル〉 ・(2桁・3桁) ÷ (2桁・3桁)		
7月	12日	第10回 〈うつらなかつたお城のようす〉 ・さまざまな計算 (計算の順序)	・長方形、正方形、ひし形、平行四辺形の面積	
	19日	第11回 〈夢をみたアベル〉 ・さまざまな単位 (重さ、面積、体積)		
	26日	第12回 ・総合問題	・総合問題	
8月	7日	A-1 〈ジミーの報告〉 ・分数と小数 ・小数のかけ算	・正方形、長方形、三角形の面積	4年生 夏期講習
	8日	A-2 〈みんなでお買い物〉 ・小数のわり算 ・読んで考えよう	・ひし形、台形、平行四辺形の面積	
	9日	A-3 〈キャドック城では(1)〉		
	21日	B-1 〈ブラッドおじさんの星くず〉 ・がい数とその計算 ・何が何の何倍	・角度 ・三角形と四角形の面積	
	22日	B-2 〈ルディのお手伝い〉 ・わり算と分数と小数 ・読んで考えよう	・平行四辺形、台形、ひし形の面積 ・面積の総復習 ・図形の数	
9月	13日	第13回 〈キャドック王国とマギー一家〉 ・大きな数 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・四角形のいろいろ	
	20日	第14回 〈ブラッドおじさん①〉 [復習] 分数と小数 [復習] 間の数の数え方 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・さまざまな四角形の面積	
	27日	第15回 〈不思議がいろいろ〉 ・分数と小数を使って	・時計の針と角度 ・三角形、平行四辺形、台形の面積	
10月	11日	第16回 〈ふたごとリンボ〉 ・概数とその計算	・さまざまな面積	
	18日	第17回 〈ふたたびリンボへ①〉 ・小数のかけ算とわり算 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・いろいろな形の周りの長さ	
	25日	第18回 〈ふたたびリンボへ②〉 ・さまざまな単位	・面積と容積	
11月	8日	第19回 〈お城のうわさ②〉 ・何が何の何倍 ・わり算と分数	・さまざまな図形と角度	
	15日	第20回 〈ブラッドおじさん②〉 ・倍数と約数① ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	22日	第21回 〈リンボの中の様子①〉 ・通分と約分	・多角形の角度	
12月	13日	第22回 〈リンボの中の様子②〉 ・倍数と約数② ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	20日	第23回 ・さまざまな計算についての復習	・円と多角形	
	*	第24回 ・さまざまな図形についての復習 (面積) ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・さまざまな図形についての復習 (角度と長さ)	
1月	17日	第25回 〈虹色の噴水広場〉 [復習] 小数に関するさまざまな計算① (かけ算) ・読んで考えよう	[復習] さまざまな面積	
	24日	第26回 〈お城の中へ〉 [復習] 小数に関するさまざまな計算② (わり算) ・読んで考えよう	[復習] さまざまな体積	
	31日	第27回 〈ララと光のかけら〉 [復習] 最大公約数と最小公倍数 ・読んで考えよう	・時計と折り返し	
2月	7日	第28回 〈虹色の噴水と350人のいぬ族①〉 [復習] 通分と約分 [復習] 分数のかけ算 ・読んで考えよう	・面積と体積	
	14日	第29回 〈虹色の噴水と350人のいぬ族②〉 ・分数のわり算	・一辺の長さ	
	21日	第30回 〈リンボのオオカミのみみだ〉 ・分数や小数のかけ算・わり算		
3月	7日	第31回 〈キャドック王国ものがたり①〉 ・割合に関する問題①	・展開図①	
	14日	第32回	・展開図②	
	21日	第33回 〈キャドック王国ものがたり②〉 ・割合に関する問題②		

2024年度 先取りコース4年生

オンライン授業
火曜日 18:10~19:00

見逃し配信
翌々日木曜日 17:00~水曜日 23:59

◆カリキュラムや日程は変更となる場合があります。

		きほんの練習・ものがたり算数	かたちの形	テキスト
2月	6日	第1回 〈マギーの家のある日の出来事〉 ・わり算の筆算① (2桁) ÷ (1桁)	・角度①	4年生 Vol.1
	13日	第2回 〈ふたごの誕生〉 ・わり算の筆算② (3桁) ÷ (1桁) (復習: かけ算の筆算)	・角度②	
	20日	第3回 〈お祝いがたくさん〉 ・わり算の筆算③ (4桁) ÷ (1桁) ・大きな数 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
3月	5日	第4回 〈ふたごトララ〉 ・第1回~第3回のまとめ (1)	・角度③	
	12日	第5回 〈不思議なふたご〉 ・さまざまな計算 (時間、間の数)	・垂直と平行①	
	19日	第6回 〈お城のうわさ①〉 ・分数と小数とわり算の関係	・垂直と平行②	
4月	9日	第7回 〈ふたごとマギー〉 ・分数と小数① ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	16日	第8回 〈ふたごとマギー一家〉 ・第5回~第7回のまとめ ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	23日	第9回 〈ふたごとアベル〉 ・(2桁・3桁) ÷ (2桁・3桁)		
5月	7日	第10回 〈うつらなかつたお城のようす〉 ・さまざまな計算 (計算の順序)	・長方形、正方形、ひし形、平行四辺形の面積	
	14日	第11回 〈夢をみたアベル〉 ・さまざまな単位 (重さ、面積、体積)		
	21日	第12回 ・総合問題	・総合問題	
6月	4日	第13回 〈キャドック王国とマギー一家〉 ・大きな数 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・四角形のいろいろ	4年生 Vol.2
	11日	第14回 〈ブラッドおじさん①〉 復習 分数と小数 復習 間の数の数え方 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・さまざまな四角形の面積	
	18日	第15回 〈不思議がいろいろ〉 ・分数と小数を使って	・時計の針と角度 ・三角形、平行四辺形、台形の面積	
7月	9日	第16回 〈ふたごとリンボ〉 ・概数とその計算	・さまざまな面積	
	16日	第17回 〈ふたたびリンボへ①〉 ・小数のかけ算とわり算 ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)	・いろいろな形の周りの長さ	
	23日	第18回 〈ふたたびリンボへ②〉 ・さまざまな単位	・面積と容積	
8月	7日	A-1 〈ジミーの報告〉	4年生 夏期講習	
	8日	A-2 〈みんなで買い物〉		
	9日	A-3 〈キャドック城では(1)〉		
	21日	B-1 〈ブラッドおじさんの星くず〉		
	22日	B-2 〈ルディのお手伝い〉		
	23日	B-3 〈キッチンで〉		
9月	10日	第19回 〈お城のうわさ②〉 ・何が何の何倍 ・わり算と分数	・さまざまな図形と角度	4年生 Vol.2
	17日	第20回 〈ブラッドおじさん②〉 ・倍数と約数① ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	24日	第21回 〈リンボの中の様子①〉 ・通分と約分	・多角形の角度	
10月	8日	第22回 〈リンボの中の様子②〉 ・倍数と約数② ・読んで考えよう (自分で物語を読み解く練習)		
	15日	第23回 ・さまざまな計算についての復習	・円と多角形	
	22日	第24回 ・さまざまな図形についての復習 (面積)	・さまざまな図形についての復習 (角度と長さ)	
11月	5日	第25回 〈虹色の噴水広場〉 復習 小数に関するさまざまな計算① (かけ算) ・読んで考えよう	復習 さまざまな面積	4年生 Vol.3
	12日	第26回 〈お城の中へ〉 復習 小数に関するさまざまな計算② (わり算) ・読んで考えよう	復習 さまざまな体積	
	19日	第27回 〈ララと光のかけら〉 復習 最大公約数と最小公倍数 ・読んで考えよう	・時計と折り返し	
12月	10日	第28回 〈虹色の噴水と350人のいぬ族①〉 復習 通分と約分 復習 分数のかけ算 ・読んで考えよう	・面積と体積	
	※ 17日	第29回 〈虹色の噴水と350人のいぬ族②〉 ・分数のわり算 ※この回はオンライン授業を実施いたしません。ご家庭で学習をお願いいたします。	・一辺の長さ	
	17日	第30回 〈リンボのオオカミのみみだ〉 ・分数や小数のかけ算・わり算		
1月	14日	第31回 〈キャドック王国ものがたり①〉 ・割合に関する問題①	・展開図①	
	21日	第32回	・展開図②	
	28日	第33回 〈キャドック王国ものがたり②〉 ・割合に関する問題②		