

ステップ 算数 リンク予定動画一覧

1年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1		目次		
2	1	10までの かず	なんばんめ?～順番～	
3				
4	2	たしざん①		
5				
6	3	ひきざん①		
7				
8	●	ももちゃんからの てがみ		
9				
10	4	20までの かず	かぞえられるかな?～10より大きい数～	
11				
12	5	たしざん②		
13				
14	6	ひきざん②		
15				
16	7	大きい かず		
17				
18	8	かたち	かたち つくれる?～かたちづくり～	
19				
20	●	まちがい きしゃ さがし		
21				
22	9	ながさ・かさ・ひろさ	どちらがながい?～長さくらべ～	
23				
24	10	とけい	なんじなんぷん?～時こくのよみ方～	小1_時計_長針と短針について (日本語版)
25				
26	11	たしざんと ひきざんをつかって		
27				
28	12	1年のまとめ①		
29				
30	13	1年のまとめ②		
31				
32	●	ちょうど はんぶん		

2年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1		目次		
2	1	たし算		小2_2桁+1桁繰り上がり1回加法（日本語版）
3				小2_3桁+2桁繰り上がり1回加法（日本語版）
4	2	ひき算	ひけないときは？～くり下がりのあるひき算（3桁）～	小2_2桁-1桁繰り下がり1回減法（日本語版）
5				
6	3	たし算とひき算をつかって		
7				
8	●	ねずみのパズル教室		
9				
10	4	かけ算①		
11				
12	5	かけ算②	かけ算 じょうずにつかえる？～かけ算 九九～	小2_乗法_乗法の文章問題の解き方②（日本語版）
13				
14	6	3けたの数		小2_100より大きい数_お金の計算のしかた
15				（日本語版）
16	7	4けたの数, 分数	同じ大きさにわけるとは？～分数～	
17				
18	8	長さ・かさ	ものさしつくれる？～長さの単位～	小2_かさの単位（日本語版）原稿
19				
20	●	どちらが大きいかな		
21				
22	9	時こくと時間		小2_時間の単位と関係（日本語版）
23				
24	10	三角形と四角形, はこの形	三角形ってどんな形？～三角形と四角形～ はこつくれる？～はこの形～	
25				
26	11	どんなしきになるのかな	図であらわせる？～たしざんとひきざん～	
27				
28	12	2年のまとめ①		
29				
30	13	2年のまとめ②		
31				
32	●	正方形はいくつできるかな		

3年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1	1	たし算とひき算の筆算		
2				
3	2	かけ算		小3_2桁×1桁繰り上がりあり乗法 (日本語版)
4				小3_2桁×2桁繰り上がりあり乗法 (日本語版)
5	3	わり算	あまりはどうする? ~わり算~	小3_わり算の計算 等分除 (日本語版)
6				小3_わり算の計算 包含除 (日本語版)
7	4	時こくと時間, 長さ, 重さ	はかりのメモリは何g? ~重さ~	小3_長さの単位変換 (km→m (日本語版))
8				小3_重さの単位変換 (kg→g) (日本語版)
9	5	表とグラフ	ぼうグラフ使える? ~ぼうグラフと表~	
10				
11	6	大きい数, □を使った式		
12				
13	7	小数, 分数	小数ってなに? ~小数~	
14			分数 たせる? ~分数のたし算~	
15	8	三角形と角, 円と球	まるってなに? ~円~	小3_二等辺三角形_かきかた (日本語版)
16				
17	9	3年のまとめ		
18				
19				
20				

4年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1	1	大きい数, がい数	「四捨五入」の心理トリックに気をつけろ ～がい数～	
2				
3	2	わり算, 計算のきまり		小4__3桁÷1桁あまりあり除法 (日本語版)
4				小4__3桁÷2桁あまりあり除法 (日本語版)
5	3	小数		小4__小数2位+小数2位繰り上がり1回加法 (日本語版)
6				小4__小数2位 小数2位減法 (日本語版)
7	4	分数	ピザ5/4枚の難問を解け ～仮分数と帯分数 ～	
8				
9	5	折れ線グラフ		小4__適切なグラフの選択__ (日本語版)
10				
11	6	整理のしかた		
12				
13	7	面積, 角の大きさ		小4__面積の求め方の工夫__面積の足し引き (日本語版)
14				
15	8	垂直・平行と四角形, 直方体と立方体	四角形	
16			博士の居場所を推理せよ ～立方体～	
17	9	4年のまとめ		
18				
19				
20				

5年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1	1	整数と小数		
2				
3	2	倍数と約数	入学オーディションの不正をあばけ ～整数の性質～	整数の性質 偶数と奇数の見分け方 倍数と公倍数と最小公倍数
4				
☆5	3	小数のかけ算, わり算		小数1位×小数1位乗法 小数2位×小数1位乗法
6				
☆7	4	平均, 単位量あたりの大きさ, 速さ	価格の“からくり”をあばけ ～単位量あたりの大きさ～ 時速35キロメートルの犯人をさがせ ～速さ～	平均の考え方
8				
9	5	分数	分数詐欺のトリックを見やぶれ ～分母が異なるたし算～	足し算_通分が簡単でない 分母の異なる分数の引き算_通分が簡単でない場合
10				
11	6	面積, 体積	土地を等しく分割せよ ～図形の面積～ 秘伝のソースを見つけ出せ ～メートル法～	直方体の体積_複雑な立体_応用編
12				
☆13	7	割合とグラフ	ショッピングTVの手口を探れ ～百分率～	
14				
15	8	角, 合同な図形, 円, 角柱と円柱	タイヤが残した証拠を解読せよ ～円周率～ 蔵の秘宝をとりもどせ ～角柱～	合同な図形を見つけよう
16				
17				
18	9	5年のまとめ		
19				
20				

☆マークがついている単元は、サンプルサイト上にリンクをアップしております。

6年

ページ	回	内容	NHK for School	京都教育大学公式YouTube
1	1	整数・小数の計算, 倍数と約数		
2				
3	2	分数の計算		小6_分数のかけ算_計算の仕方①(日本語版)
4				小6_分数のわり算_概念_わり算の性質 (日本語版)
5	3	文字と式, 比	犯人の身長を突きとめろ ~比~	
6				
7	4	単位量あたりの大きさ, 速さ, 場合の数		
8				
9	5	図形の面積, 円	円を四角く	
10				
11	6	対称, 合同な図形, 拡大図と縮図	時計のトリックを見破れ ~対称~	
12			宝の地図をよみとけ ~拡大図と縮図~	
13	7	立体と体積		
14				
15	8	比例と反比例, 資料の調べ方	2020枚のメダルを確かめろ ~比例~	
16				
17	9	6年のまとめ		
18				
19				
20				