領域	コンテンツ名	URL
数と計算	小110の数の合成(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=eV_V_eCA4wE
数と計算	小110の数の分解(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=xXQ1qAG7J5E
数と計算	小1_数の合成(日本語訳)	https://www.youtube.com/watch?v=rkFefg1uhlI
数と計算	小1_数の数え方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rJpYwe57YAM
測定	小1時計長針と短針について(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zJIfqCsXyL8
測定	小1時計はどれでしょう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=5aRiw4K19ww&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=82
測定	小1時刻と時間定義(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=UivsWITORkA
測定	小1_長針と短針_定義(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=33ajklL57_Q
数と計算	小2100より大きい数お金のはらいかた(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=nVCZnuFrXVg
数と計算	小2100より大きい数お金の計算のしかた(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=hHqeB0wbYJw
数と計算	小2_1桁+1桁繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rQgM8q5rh11&index=84&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小21桁+1桁繰り上がりなし加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=b3zhvYhK76E&index=83&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小2_1桁×1桁繰り上がりあり乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=LMcV7AOZSCw&index=122&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小21桁×1桁繰り上がりなし乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rSe3FuK4IV4&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=121
数と計算	小21桁-1桁繰り下がりなし減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=x_jnU8gbBXY&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=99
数と計算	小2_2桁+1桁繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=YaXBPm34TCo&index=86&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小22桁+1桁繰り上がり2回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=mGL7VIyFWTc&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=87
数と計算	小22桁+1桁繰り上がりなし加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=bn5gf2u3vNM&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=85
数と計算	小2_2桁-1桁繰り下がり1回減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=VnU_gle8dQY&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=96
数と計算	小2_2桁-1桁繰り下がりなし減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=vJHvc_3VvtY&index=98&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小2_3桁+2桁繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=s2huzK91kgI&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=89
数と計算	小2_3桁+2桁繰り上がり2回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=aWzAjvuF-9k&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=90
数と計算	小2_3桁+2桁繰り上がりなし加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=wsi1V-BsWwQ&index=88&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa

領域	コンテンツ名	URL
数と計算	小2_3桁+3桁繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=tEHQ0JHHz_k&index=92&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小2_3桁+3桁繰り上がりなし加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rejExGu-D6c&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=91
数と計算	小2_3桁-2桁繰り下がり1回減法①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=K-UP8HVYTBo&index=94&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小2_3桁-2桁繰り下がり1回減法②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=y9_43u97Jjl&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=97
数と計算	小2_3桁-2桁繰り下がり2回減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=6l6EreShO2s&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=95
数と計算	小2_3桁-2桁繰り下がりなし減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=bGvK4rmPe4o&index=93&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小2たすのかなひくのかな(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=OADs4orPVeM&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=192
数と計算	小2_乗法_乗法の文章問題の解き方①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=TB3aHhVqdt8
数と計算	小2_乗法_乗法の文章問題の解き方②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=62avd0wQ100
数と計算	小2乗法の式の立て方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=JfVR7Bbwzeo
図形	小2三角形と四角形を見分けよう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rGS0wSZIk2I&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=248
測定	小2かさの単位(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=AihPMqc_nro
測定	小2時間の単位と関係(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=vNInNV-gEIg
データの活用	小2かんたんなグラフ(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=t7osEH5W4es
数と計算	小3_2桁×1桁繰り上がりあり乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=pLlY1P7LR00&index=124&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3_2桁×1桁繰り上がりなし乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=6Tnk4dK4_1g&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=123
数と計算	小3_2桁×2桁繰り上がりあり乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=qNIRAaW3U&index=125&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3そろばん1桁+1桁繰り上がりあり加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=r45SApeDiiI
数と計算	小3そろばん1桁+1桁繰り上がりなし加法 五珠の合成(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=e3IFAaombgQ
数と計算	小3そろばん1桁+1桁繰り上がりなし加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=sQgb993EMDQ
数と計算	小3そろばん1桁-1桁減法①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Dr3VUP5_fl4
数と計算	小3そろばん1桁-1桁減法②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=N3qUEhKQAxc
数と計算	小3そろばん2桁+1桁加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=aZUsN8Og8F8

領域	コンテンツ名	URL
数と計算	小3そろばん2桁+2桁加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1Dx-7a2N4B0&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=293
数と計算	小3そろばん2桁ー1桁繰り下がりあり減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=iK4u75K_puM
数と計算	小3そろばん2桁ー1桁繰り下がりあり減法数字変更(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=GEjEPxP0_14
数と計算	小3そろばん2桁一2桁減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Ghcull7qbIs&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=294
数と計算	小3そろばん基本(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=YCSE-YoCK8U
数と計算	小3そろばん数の置き方①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=mHFK737M6gc
数と計算	小3そろばん数の置き方②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=tulhECVWfOg
数と計算	小3わり算の計算 等分除(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=bcRbpy_o45I
数と計算	小3わり算の計算 包含除(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=lFkKFbqEOyc
数と計算	小3小数1位+小数1位繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=dOsvDjwExGI&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=52
数と計算	小3小数1位+整数加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Tw6VDILYyvs&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=110
数と計算	小3小数1位-小数1位減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=yuT32eOQEy4&index=55&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3小数1位一小数2位減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=GgLVrk6YOw0&index=128&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3小数1位一整数减法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=crRSHFk_KzA&index=56&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3小数2位一小数1位減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=XVm6fkfcUQQ&index=53&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3小数第一位の加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=oCTBnGlAAHo
数と計算	小3_整数+小数1位加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Su6yG_eydtU&index=54&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3_整数一小数1位减法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ZRA5QABLUMM&index=118&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小3_分数のたし算同分母の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ZYorNY2Xdag
数と計算	小3_分数のひき算_同分母の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=C_YPqPdcFOY
数と計算	小3_分数の意味表し方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=hOEZp-3wZ8I
数と計算	小3分数の考え方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zvlpKzSnihw&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=255
図形	小3_円_円のかき方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=WVD9-7b9FgI&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=200

領域	コンテンツ名	URL
図形	小3_円_円の半径と直径(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=EqcZmW7qz5c&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=197
図形	小3_円と球_球について(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=QkqTT82iTq8
図形	小3二等辺三角形かきかた(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=GfTmyw3iyHs&index=247&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
図形	小3_平行線の書き方 三角定規(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ib62wOowwSU
測定	小3時刻と時間の計算足し算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=nIndU2pDr_A
測定	小3重さの単位変換(kg→g)(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=jAhpIV36MP8
測定	小3長さの単位変換(km→m)(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=wqR96bDZGbM&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=259
測定	小3長さの単位変換(m→cm)(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=S5rhJn1mp6A
測定	小3_長さの単位変換_mをcmにかえる問題_応用編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=FqqfE39A8nc
数と計算	小41桁÷1桁あまりあり除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ExfPtXJSij0&index=102&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小41桁÷1桁あまりなし除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=O_eGPwQ-Dyk&index=113&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小42桁÷1桁あまりあり除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=HqqF9sWZNQ0&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=164
数と計算	小42桁÷1桁あまりなし除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=z1Ayegt0TJo&index=106&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小42桁÷2桁あまりあり除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=5ri_ztMPlwQ&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=101
数と計算	小42桁÷2桁あまりなし除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=wg9DFt2vIaY&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=104
数と計算	小4_3桁÷1桁あまりあり除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=nWvVvcqkYMM&index=111&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4_3桁÷1桁あまりなし除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=T6NWOwpje80&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=108
数と計算	小4_3桁÷2桁あまりあり除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=4Mxb5kj_SSY&index=112&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4_3桁÷2桁あまりなし除法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=oL-SEcXP894&index=114&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4_概数_四捨五入(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1WrqgECEbJQ&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=250
数と計算	小4_概数のかけ算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=RyPhh6yDDR0&index=223&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4小数1位×整数乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=CMO4z3F0DuY&index=100&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4小数2位十小数1位加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=F9hydBDLoSk&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=120

領域	コンテンツ名	URL
数と計算	小4小数2位+小数2位繰り上がり1回加法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=uwj1x1aNdj4&index=105&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4小数2位一小数2位減法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=6GKTJIX7RyI&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=135
数と計算	小4_整数×小数1位乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=gfKaVQogQbY&index=103&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小4_分数のたし算_分数+分数の計算のしかた(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=V-9U4FfcQ_w
数と計算	小4分数の考え方帯分数(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=KRitBwi1QiY
図形	小4台形定義(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=RjNP92vNblw
図形	小4_直方体_立体図形の特徴(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=yBehZSLangM&index=280&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=UHIde-Yfd1A&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=69
図形	小4_直方体と立方体_立方体の展開図と展開方法②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=6WWzoStXfiw&index=70&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4_直方体と立方体_立方体の展開図と展開方法③(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=pQaDsJTh_Vc&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=71
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法④(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=nkuv9g2RjUo&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=72
図形	小4_直方体と立方体_立方体の展開図と展開方法⑤(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=pNyvmyDXdI0&index=73&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法⑥(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Moh-VvYMIEg&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=74
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法⑦(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=mfGYEIkzhJk&index=75&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法⑧(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=7BklPB7OJT4&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=77
図形	小4_直方体と立方体_立方体の展開図と展開方法⑨(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=svrfrhON7aQ&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=78
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法⑩(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=reYU8f3Q0jA&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=79
図形	小4直方体と立方体立方体の展開図と展開方法⑪(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=m5Ekza8sAkE&index=80&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4_複雑な面積の求め方の工夫(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=DQjOjCUk10c
図形	小4面積定義(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rJk271WfYoI&index=195&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4面積練習問題(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=IWwTc9B8lw4&index=194&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4面積の求め方の応用(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=fDoXrgrxd4E
図形	小4面積の求め方の工夫(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=N-KGXxz7c-s

領域	コンテンツ名	URL
図形	小4面積の求め方の工夫面積の足し引き(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=FyFYBNkJfz0
図形	小4面積の求め方の工夫①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=EGkruoNIOCo&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=254
図形	小4面積の求め方の工夫②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zqJ2B8WM2HM&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=251
図形	小4_立体の展開図_展開図の種類(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=X8GYuG8_E1Y&index=81&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
図形	小4立方体立体図形の特徴(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=7JnfF3_HMxU&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=290
データの活用	小4_適切なグラフの選択(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=oyYDnjrWfXM
変化と関係	小4どのように変わるか調べよう数と長さの関係(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=D6ftknABmtM&index=193&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5異なる分母のかんたんな通分(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=MLxEeBHanzo
数と計算	小5_異なる分母同士の引き_通分_公倍数が簡単な場合(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=SyKzSIKUfIY&t=2s
数と計算	小5異なる分母同士の引き算通分公倍数が簡単でない場合(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=TWXpyHIDP5Q
数と計算	小5_公倍数の意味(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=kFdgHJ7hf8Y&index=61&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5_公倍数の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=XcHQTNAiSPU&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=107
数と計算	小5小数1位×小数1位乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=PGyvUqYerKU&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=76
数と計算	小5小数1位×小数2位乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=BLDtk0T5iHk&index=119&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5小数2位×小数1位乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=IG0d5Goss1w&index=115&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5小数2位×小数2位乗法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=LnCNAP2h_r4&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=117
数と計算	小5_整数_約数の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=L3xGhqlx-fU&index=258&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5_整数の性質 偶数と奇数の見分け方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=KULicXUAId0
数と計算	小5_足し算_通分が簡単(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1E1YFF5qKhI
数と計算	小5_足し算_通分が簡単でない(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=cysHOED7m2U
数と計算	小5_通分_大きさ比べ(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=LJOeuKTwa3Q
数と計算	小5_通分_通分の仕方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Sa85J6iifKQ
数と計算	小5倍数と公倍数と最小公倍数(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=93G9GvogGZs&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=249

領域	コンテンツ名	URL
数と計算	小5倍数の意味(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=bXnaEvHT7W0&index=60&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小5倍数の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ghBy6lwoh1A&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=62
数と計算	小5_分数のたし算_異分母の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zwyvG6Bv6ZM
数と計算	小5_分数のたし算_分母の違うたし算のしかた(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=jEwss5uyAww
数と計算	小5_分数のひき算_異分母の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=CPwTvJLBnSI
数と計算	小5_分数の引き算_異分母の計算(日本語)	https://www.youtube.com/watch?v=EcHjNtUxMaU
数と計算	小5_分母の異なる分数の引き算_通分が簡単でない場合(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=FVRT82_pRUo
数と計算	小5約分約分の仕方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=x1ZPMCX128c
図形	小5_おうぎ形の孤の長さ(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=nsSWZqbM_p4&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=221
図形	小5_合同な図形を見つけよう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=DF7YNuLIQZk
図形	小5三角形面積求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=pt0dvXsO56w
図形	小5三角形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=j9IBtT5fhPo
図形	小5図形合同な図形(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=HGGKHgmDG2Y
図形	小5_図形_合同な図形を見つけよう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zOWjXIChH80
図形	小5図形三角形の内角(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=BRdXIC6JflY
図形	小5図形の角三角形の内角応用編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=J0mA5Z836do
図形	小5図形の角三角形の内角基本編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=LT86aDUmosQ
図形	小5図形の角三角形の内角の和基本編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=SziTLjGY_lw
図形	小5_台形_台形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=YoeAcA56hg8
図形	小5_台形_面積_3つの求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=2J_HEmLPces
図形	小5_台形_面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=_9RsGGtWf9U
図形	小5_台形_面積の求め方_様々な求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=SQFnGvduig8
図形	小5_台形_面積の求め方①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=I0Gy_HicBcw

領域	コンテンツ名	URL
図形	小5_台形_面積の求め方②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=6pDE2x048-k
図形	小5台形面積の公式(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=TDw6wN9g8FQ
図形	小5_直方体の体積_求め方の工夫(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rEPOIGHiWew
図形	小5_直方体の体積_複雑な立体(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=sFDnfofDNMU
図形	小5_直方体の体積_複雑な立体_応用編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=9xRuHufIggI
図形	小5_直方体の体積_複雑な立体を求める(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=oaYsppq5gSI
図形	小5_直方体の体積_立体(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=N4V-e4EuSfQ
図形	小5_複雑な立体の体積_直方体(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=PeQEgVA6wuI
図形	小5_平行四辺形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=V5IFCZXohW0
図形	小5面積三角形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=mlqKrdXV7L0&index=256&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
図形	小5面積三角形の面積の求め方応用編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=hDoZVMB4E5E
図形	小5面積三角形の面積の求め方基本編(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=9zOspa7TMC4
図形	小5面積台形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=VQf4iJMW0bg
図形	小5面積台形の面積の公式(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=5kR5E7plBv0
図形	小5面積の求め方台形(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=_t139Atem9I
図形	小5面積の求め方を考えよう平行四辺形(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=C7X8-NGJgeE
図形	小5面積の求め方を考えよう平行四辺形の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=BACJdICgAjg&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=253
データの活用	小5資料の活用平均値(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=iSfhQfAdAGM
変化と関係	小5_速さ_水道タンクその①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rkiLROECycA&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=49
変化と関係	小5_速さ_水道タンクその②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=BQeUjSFFj5s&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=50
変化と関係	小5_速さ_水道タンクその③(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=zjC4vDdEUpk&index=51&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
変化と関係	小5_単位量あたりの大きさ_こみぐあいの比べ方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1LG9WJymotk&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=325
変化と関係	小5平均の考え方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1Egd4YxJf5o&index=257&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa

領域	コンテンツ名	URL
変化と関係	小5密度こみぐあい小数と小数(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=0gwkU04X8hA&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=59
変化と関係	小5_密度_こみぐあい_整数と小数(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=UAgmPVbmOqA&index=58&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
変化と関係	小5密度こみぐあい整数と整数(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=I9MEYxkLC8U&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa&index=57
数と計算	小6逆数 逆数を理解する(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=_Of2n8u9u6A
数と計算	小6_逆数_逆数を理解する(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=bsR7X0Cnqvo
数と計算	小6_整数の逆数_逆数を理解する(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=G7UHH5jnBdY
数と計算	小6分数分数どうしのかけ算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=oLL7eluj0JE&index=245&list=PLOT1dLQymBhnBh9lSR-YH8txZMKOdKELa
数と計算	小6_分数のかけ算_計算の仕方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=_cHYUAO1Yfc
数と計算	小6_分数のかけ算_計算の仕方①(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=2xE5Az8yIOc
数と計算	小6_分数のかけ算_計算の仕方②(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=tR4ARWmA3Eg
数と計算	小6_分数のかけ算_式の立て方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=7Fg0eEVTG0c
数と計算	小6分数のわり算概念シンガポール(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=jQJ9vdzEBo0
数と計算	小6分数のわり算概念わり算の性質(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=C5af7EyMP4k
数と計算	小6_分数のわり算_概念_面積図(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=7LZ9vct6OEs
数と計算	小6分数のわり算計算の仕方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=1IdBTPuqiMo
図形	小6_円_円の求積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=j933ZJZz4p8
図形	小6円円の面積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=ny2fzsOydg0
図形	小6円円の面積の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=UWAMGw2iO9E
図形	小6_概形とおよその面積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=-CVVTPN_MSA
図形	小6角柱と円柱の体積円柱の体積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=INBPTJYdMko&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=252
図形	小6角柱と円柱の体積角柱の体積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=K4pvf8T_2KA&index=244&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa
図形	小6角柱と円柱の体積三角柱の体積(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=L3wcvYmrSOg
図形	小6線対称(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=Y7BmLB7gV2A&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=198

## 小学校算数動画コンテンツ URL一覧

領域	コンテンツ名	URL
変化と関係	小6いろいろな単位 メートル法(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=kSB42snuzoY
変化と関係	小6_速さ_時間の求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=_i3XVYIPNkM
変化と関係	小6_速さ_速さの応用(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=OSZiEpx9VME
変化と関係	小6_速さ_速さの求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=s2fbGvUHxZY&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=222
変化と関係	小6_速さ_速さの求め方(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=pRsmWwrKqGU
変化と関係	小6_対称な図形_三角形(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=2krdGSUQ5To&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=199
変化と関係	小6_対称な図形_四角形(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=vkTz5Vkzr_k&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=196
変化と関係	小6比比の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=rTytqzWAWuQ&list=PLOT1dLQymBhnBh9ISR-YH8txZMKOdKELa&index=246
変化と関係	小6比比の計算(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=B61CmEaYCAo&t=7s
変化と関係	小6比比の計算比を用いて面積を求めよう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=32ILF1Vm1Yc
変化と関係	小6比比の値をもとめよう(日本語版)	https://www.youtube.com/watch?v=P2C43cJmudc