

小3小4平常カリキュラム

講義	講義内容	講義時間
講義No.1	一億までの数	70分
講義No.2	一億をこえる数	66分
講義No.3	2けたの数までのたし算	46分
講義No.4	大きな数のたし算	45分
講義No.5	2けたの数までのひき算	54分
講義No.6	大きな数のひき算	66分
講義No.7	かけ算と九九	69分
講義No.8	かけ算の筆算	75分
講義No.9	かけ算のくふう	76分
講義No.10	わり算	66分
講義No.11	わり算の筆算(1)	56分
講義No.12	わり算の筆算(2)	89分
講義No.13	わり算のくふう	88分
講義No.14	がい数	80分
講義No.15	がい算	52分
講義No.16	分数	88分
講義No.17	分数のたし算・ひき算(1)	74分
講義No.18	分数のたし算・ひき算(2)	84分
講義No.19	小数	84分
講義No.20	小数のたし算・ひき算	59分
講義No.21	小数のかけ算・わり算(1)	79分
講義No.22	小数のかけ算・わり算(2)	68分
講義No.23	計算のきまり	38分
講義No.24	計算の順じよ	75分
講義No.25	計算のきまり	58分
講義No.26	等号・不等号	24分
講義No.27	ことばの式	25分
講義No.28	□を使った式	60分
講義No.29	公式の使い方	61分
講義No.30	長さ	29分
講義No.31	面積	86分
講義No.32	時こくと時間	84分
講義No.33	重さ	81分
講義No.34	円と球	87分
講義No.35	角	66分
講義No.36	三角形	75分
講義No.37	垂直と平行	90分
講義No.38	四角形(1)	90分
講義No.39	四角形(2)	54分
講義No.40	図形のなかま	45分
講義No.41	直方体と立方体	53分
講義No.42	てん開図	35分
講義No.43	ものの位置の表し方	24分
講義No.44	表	33分
講義No.45	ぼうグラフ	24分
講義No.46	折れ線グラフ	38分
講義No.47	数の組と対応	29分
講義No.48	ともなって変わる2つの量	28分
講義No.49	数の列	23分
講義No.50	変わり方とグラフ	41分
講義No.51	数量の関係を調べる(1)	59分
講義No.52	数量の関係を調べる(2)	43分
講義No.53	部分と全体の関係を考える	54分
講義No.54	きまりを見つける	85分