

【1年生】

1		2		3		4		5		6		7	
11	16	12	15	14	12	11	13	11	12	11	11	15	13
12	16	13	11	11	15	11	12	12	16	14	17	15	11
13	15	11	10	14	10	15	11	11	16	11	12	13	14
11	12	15	17	17	12	13	14	14	15	16	12	11	14
17	18	14	11	13	12	10	14	15	15	12	13	14	15
14	12	12	13	16	18	12	11	12	11	14	13	11	12
11	14	16	11	15	13	12	11	11	13	12	15	11	17
14	13	12	14	12	14	13	13	13	14	16	14	18	12
11	15	13	18	14	11	16	17	11	12	13	18	12	12
12	13	12	14	11	12	15	12	13	14	13	11	13	16

8		9		10		11		12		13		14	
8	7	6	7	6	8	9	7	7	6	9	5	7	2
6	8	7	4	8	7	9	5	7	8	7	8	7	8
9	5	8	8	8	5	8	6	7	6	7	8	9	6
8	9	8	8	9	9	8	8	3	9	3	9	8	4
4	7	8	5	8	9	7	7	8	6	8	8	8	3
9	7	7	2	8	8	7	6	9	9	3	9	5	9
5	8	7	5	9	7	9	2	8	7	7	2	7	9
9	6	9	7	6	7	6	9	9	8	8	9	6	5

15							16							17							18							19							20							21						
4	6	2	9	3	10	7	10	11	15	12	9	17	14	16	13	12	14	18	17	15	12	4	7	11	5	10	9	7	6	4	8	11	5	10	4	7	11	10	9	8	12	14	7	9	13	15	8	12
5	7	3	10	4	11	8	5	6	10	7	4	12	9	9	6	5	7	11	10	8	10	2	5	9	3	8	7	12	11	9	13	16	10	15	3	6	10	9	8	7	11	12	5	7	11	13	6	10
6	8	4	11	5	12	9	7	8	12	9	6	14	11	13	10	9	11	15	14	12	14	6	9	13	7	12	11	5	4	2	6	9	3	8	8	11	15	14	13	12	16	13	6	8	12	14	7	11
7	9	5	12	6	13	10	11	12	16	13	10	18	15	10	7	6	8	12	11	9	13	5	8	12	6	11	10	13	12	10	14	17	11	16	10	13	17	16	15	14	18	10	3	5	9	11	4	8
8	10	6	13	7	14	11	8	9	13	10	7	15	12	12	9	8	10	14	13	11	17	9	12	16	10	15	14	11	10	8	12	15	9	14	9	12	16	15	14	13	17	11	4	6	10	12	5	9
9	11	7	14	8	15	12	9	10	14	11	8	16	13	15	12	11	13	17	16	14	11	3	6	10	4	9	8	10	9	7	11	14	8	13	2	5	9	8	7	6	10	15	8	10	14	16	9	13
12	14	10	17	11	18	15	6	7	11	8	5	13	10	8	5	4	6	10	9	7	16	8	11	15	9	14	13	8	7	5	9	12	6	11	6	9	13	12	11	10	14	17	10	12	16	18	11	15

【2年生】

1			2			3			4			5			6			7		
315	77	268	335	263	478	357	356	365	158	344	646	325	257	274	148	157	494	148	197	286
106	154	167	339	867	126	183	291	48	171	299	177	449	696	145	373	256	845	149	526	445
598	139	148	267	144	38	167	316	167	355	358	167	643	167	125	385	217	38	248	549	254

8					9					10					11					12					13					14				
9	5	6	8	7	12	18	54	24	6	28	16	12	20	32	27	3	18	24	6	28	21	35	42	49	3	27	6	21	24	48	6	18	24	54
18	10	12	16	14	2	3	9	4	1	14	8	6	10	16	9	1	6	8	2	24	18	30	36	42	4	36	8	28	32	32	4	12	16	36
27	15	18	24	21	18	27	81	36	9	42	24	18	30	48	45	5	30	40	10	8	6	10	12	14	7	63	14	49	56	40	5	15	20	45
36	20	24	32	28	16	24	72	32	8	21	12	9	15	24	36	4	24	32	8	36	27	45	54	63	1	9	2	7	8	16	2	6	8	18
45	25	30	40	35	14	21	63	28	7	35	20	15	25	40	72	8	48	64	16	32	24	40	48	56	5	45	10	35	40	72	9	27	36	81

15					16					17					18					19					20					21				
42	14	28	35	49	45	40	20	30	10	18	54	42	6	30	5	35	15	20	25	32	72	16	64	48	42	12	30	54	18	5	40	30	15	20
6	2	4	5	7	72	64	32	48	16	3	9	7	1	5	9	63	27	36	45	8	18	4	16	12	7	2	5	9	3	2	16	12	6	8
18	6	12	15	21	54	48	24	36	12	27	81	63	9	45	2	14	6	8	10	28	63	14	56	42	49	14	35	63	21	8	64	48	24	32
12	4	8	10	14	63	56	28	42	14	9	27	21	3	15	7	49	21	28	35	20	45	10	40	30	63	18	45	81	27	6	48	36	18	24
48	16	32	40	56	27	24	12	18	6	12	36	28	4	20	1	7	3	4	5	16	36	8	32	24	21	6	15	27	9	4	32	24	12	16

【3年生】

1			2			3			4			5			6			7		
5999	4778	4934	5986	4880	2199	1929	3687	5859	2135	5974	2812	3620	6105	7913	6869	2294	4302	7453	2395	2488
2898	4897	3897	7588	5177	3000	7391	8052	3054	9803	7397	5905	4371	4390	5986	3489	5077	3274	6110	1907	4405
9999	8579	7034	8018	8870	5987	7000	8076	4688	6880	9990	9694	9298	5186	4976	6482	8935	8466	9654	4991	6368
5866	8189	5179	7979	8090	9779	8828	3039	4313	9409	5306	6553	8999	6297	5374	5939	6974	7041	4971	5620	4719
8		9		10		11		12		13		14								
$\frac{6}{7}$	$\frac{11}{25}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{10}{12}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{6}{11}$	$\frac{7}{8}$	1	$\frac{17}{22}$	$\frac{3}{9}$	$\frac{11}{17}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{8}{9}$							
$\frac{2}{3}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{6}{16}$	$\frac{6}{9}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{6}{11}$	$\frac{7}{17}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{4}{13}$	$\frac{15}{30}$	$\frac{6}{19}$	$\frac{19}{25}$							
$\frac{2}{4}$	1	$\frac{4}{5}$	$\frac{7}{25}$	$\frac{8}{14}$	$\frac{7}{22}$	$\frac{23}{25}$	$\frac{11}{30}$	$\frac{12}{18}$	1	$\frac{9}{12}$	$\frac{12}{25}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{16}{32}$							
$\frac{11}{12}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{9}{11}$	1	$\frac{6}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{4}{6}$	1	$\frac{14}{20}$	$\frac{5}{21}$	$\frac{17}{24}$	$\frac{12}{34}$	$\frac{6}{13}$	$\frac{11}{16}$							
$\frac{4}{6}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{3}{12}$	$\frac{19}{55}$	1	$\frac{12}{50}$	$\frac{7}{19}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{3}{13}$	$\frac{21}{40}$	1	$\frac{7}{10}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{8}{31}$							
$\frac{7}{13}$	$\frac{17}{22}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{9}{23}$	$\frac{10}{11}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{5}{11}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{9}{15}$	$\frac{16}{23}$	$\frac{12}{17}$	$\frac{11}{22}$							
$\frac{2}{5}$	$\frac{5}{28}$	$\frac{6}{9}$	$\frac{34}{45}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{13}{15}$	$\frac{8}{13}$	1	$\frac{5}{11}$	1	$\frac{15}{18}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{7}{24}$	$\frac{17}{20}$							
$\frac{7}{10}$	$\frac{12}{20}$	$\frac{9}{13}$	$\frac{11}{14}$	$\frac{16}{21}$	1	$\frac{11}{15}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{5}{19}$	$\frac{13}{14}$	$\frac{15}{20}$	$\frac{9}{11}$	$\frac{9}{15}$	$\frac{3}{5}$							
15			16			17			18			19			20			21		
6624	2448	1512	1836	1404	4085	2211	4428	2365	2079	2295	2226	2184	7546	3180	1960	2773	2407	8160	1554	5280
3276	3431	228	3444	4320	845	3900	975	2254	1584	5106	1600	3599	6192	1311	4473	4212	2442	1677	2916	5538
989	4902	1110	7452	4032	700	1581	3536	979	1440	1728	943	912	1850	6642	192	4275	5084	1504	5481	1550

【4年生】

1		2		3		4		5		6		7	
25...21	21...18	34...13	12...35	44...12	32...23	19...2	45...10	21...9	35...20	13...22	26...19	66...8	15...24
27...14	42...5	34...13	12...35	22...16	13...35	76...10	38...15	24...32	63...8	21...32	22...35	31...15	25...30
22...21	31...28	45...9	29...20	46...12	34...11	66...2	52...3	28...22	25...30	33...14	42...11	29...6	38...14
8		9		10		11		12		13		14	
20	14	30	21	24	16	1	26	25	94	30	10	2	90
34	14	16	1	8	84	18	32	56	2	8	34	4	38
6	15	1	28	12	10	10	18	1	12	5	72	26	7
15		16		17		18		19		20		21	
$\frac{23}{4}$	$6\frac{3}{4}$	$\frac{9}{5}$	$8\frac{4}{9}$	$\frac{53}{6}$	$2\frac{3}{4}$	$\frac{19}{4}$	$1\frac{4}{5}$	$\frac{37}{6}$	$8\frac{5}{6}$	$\frac{53}{8}$	$4\frac{3}{4}$	$\frac{28}{15}$	$9\frac{4}{9}$
$\frac{45}{7}$	$1\frac{7}{8}$	$\frac{52}{11}$	$3\frac{4}{7}$	$\frac{11}{3}$	$6\frac{3}{7}$	$\frac{82}{15}$	$1\frac{2}{7}$	$\frac{60}{7}$	$3\frac{5}{7}$	$\frac{31}{18}$	$4\frac{1}{3}$	$\frac{24}{5}$	$8\frac{4}{7}$
$\frac{59}{13}$	$7\frac{2}{7}$	$\frac{14}{9}$	$1\frac{5}{8}$	$\frac{32}{13}$	$3\frac{7}{8}$	$\frac{61}{7}$	$4\frac{4}{9}$	$\frac{81}{17}$	$5\frac{2}{5}$	$\frac{93}{14}$	$3\frac{2}{7}$	$\frac{41}{13}$	$4\frac{2}{5}$
$\frac{14}{5}$	$5\frac{1}{6}$	$\frac{36}{7}$	$7\frac{4}{9}$	$\frac{29}{4}$	$2\frac{4}{5}$	$\frac{17}{5}$	$9\frac{3}{7}$	$\frac{25}{11}$	$3\frac{6}{7}$	$\frac{44}{7}$	$3\frac{3}{8}$	$\frac{67}{12}$	$3\frac{1}{7}$
$\frac{53}{16}$	$4\frac{1}{2}$	$\frac{43}{16}$	$4\frac{2}{3}$	$\frac{65}{14}$	$7\frac{4}{5}$	$\frac{63}{16}$	$7\frac{5}{9}$	$\frac{83}{8}$	$8\frac{5}{9}$	$\frac{45}{19}$	$8\frac{3}{8}$	$\frac{27}{10}$	$9\frac{5}{8}$
$\frac{52}{9}$	$1\frac{8}{9}$	$\frac{41}{6}$	$6\frac{4}{7}$	$\frac{29}{13}$	$5\frac{7}{9}$	$\frac{95}{12}$	$6\frac{5}{6}$	$\frac{43}{6}$	$7\frac{1}{2}$	$\frac{27}{7}$	$3\frac{4}{5}$	$\frac{49}{6}$	$7\frac{1}{6}$
$\frac{21}{13}$	$5\frac{1}{7}$	$\frac{38}{11}$	$6\frac{3}{5}$	$\frac{13}{7}$	$3\frac{1}{3}$	$\frac{77}{8}$	$7\frac{3}{8}$	$\frac{13}{11}$	$4\frac{1}{7}$	$\frac{71}{8}$	$4\frac{7}{8}$	$\frac{56}{13}$	$6\frac{1}{2}$
$\frac{31}{12}$	$9\frac{1}{4}$	$\frac{33}{13}$	$9\frac{2}{3}$	$\frac{37}{16}$	$5\frac{5}{9}$	$\frac{73}{13}$	$7\frac{4}{7}$	$\frac{59}{19}$	$9\frac{1}{8}$	$\frac{49}{12}$	$9\frac{1}{7}$	$\frac{22}{7}$	$4\frac{1}{4}$

【5年生】

1		2		3		4		5		6		7	
$\frac{1}{10}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{50}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{1}{20}$	$\frac{1}{8}$
$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{2}{25}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{3}{4}$
$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{7}{10}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{50}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{9}{100}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{7}{100}$
$\frac{3}{5}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{11}{100}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{25}$	$\frac{7}{8}$
8		9		10		11		12		13		14	
$\frac{3}{24}$	$\frac{2}{24}$	$\frac{3}{42}$	$\frac{1}{42}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{8}{48}$	$\frac{3}{48}$	$\frac{5}{16}$	$\frac{14}{16}$	$\frac{4}{44}$	$\frac{11}{44}$	$\frac{5}{70}$	$\frac{7}{70}$
$\frac{5}{20}$	$\frac{2}{20}$	$\frac{5}{30}$	$\frac{3}{30}$	$\frac{6}{60}$	$\frac{3}{60}$	$\frac{2}{20}$	$\frac{5}{30}$	$\frac{4}{60}$	$\frac{3}{30}$	$\frac{4}{60}$	$\frac{3}{75}$	$\frac{5}{75}$	$\frac{15}{15}$
$\frac{7}{48}$	$\frac{2}{48}$	$\frac{9}{18}$	$\frac{2}{18}$	$\frac{3}{63}$	$\frac{7}{63}$	$\frac{9}{36}$	$\frac{4}{36}$	$\frac{15}{21}$	$\frac{14}{21}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{9}$	$\frac{13}{39}$	$\frac{3}{70}$
$\frac{5}{51}$	$\frac{3}{51}$	$\frac{12}{12}$	$\frac{1}{12}$	$\frac{27}{51}$	$\frac{8}{51}$	$\frac{5}{12}$	$\frac{10}{12}$	$\frac{36}{80}$	$\frac{35}{80}$	$\frac{24}{45}$	$\frac{20}{45}$	$\frac{40}{45}$	$\frac{6}{63}$
$\frac{27}{63}$	$\frac{44}{63}$	$\frac{55}{70}$	$\frac{21}{66}$	$\frac{26}{66}$	$\frac{9}{24}$	$\frac{10}{24}$	$\frac{32}{52}$	$\frac{39}{52}$	$\frac{21}{48}$	$\frac{22}{48}$	$\frac{27}{42}$	$\frac{8}{16}$	$\frac{5}{80}$
$\frac{10}{12}$	$\frac{9}{12}$	$\frac{7}{63}$	$\frac{15}{63}$	$\frac{15}{18}$	$\frac{32}{36}$	$\frac{3}{15}$	$\frac{7}{15}$	$\frac{18}{45}$	$\frac{40}{45}$	$\frac{25}{30}$	$\frac{4}{30}$	$\frac{20}{36}$	$\frac{33}{36}$
$\frac{15}{90}$	$\frac{33}{90}$	$\frac{21}{24}$	$\frac{10}{24}$	$\frac{24}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{15}{90}$	$\frac{33}{90}$	$\frac{21}{24}$	$\frac{10}{24}$	$\frac{24}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{27}{36}$	$\frac{28}{36}$
$\frac{10}{18}$	$\frac{15}{18}$	$\frac{51}{68}$	$\frac{30}{68}$	$\frac{8}{18}$	$\frac{15}{18}$	$\frac{9}{68}$	$\frac{10}{68}$	$\frac{25}{30}$	$\frac{8}{30}$	$\frac{19}{30}$	$\frac{25}{40}$	$\frac{21}{40}$	$\frac{35}{42}$
$\frac{35}{42}$	$\frac{33}{42}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$	$\frac{15}{40}$	$\frac{36}{40}$
15		16		17		18		19		20		21	
$1\frac{5}{63}$	$1\frac{11}{26}$	$\frac{37}{44}$	$\frac{2}{9}$	$1\frac{17}{24}$	$1\frac{7}{75}$	$\frac{23}{24}$	$1\frac{23}{42}$	$1\frac{5}{18}$	$1\frac{1}{36}$	$\frac{25}{36}$	$\frac{41}{60}$	$1\frac{13}{18}$	$1\frac{4}{15}$
$2\frac{1}{2}$	$3\frac{7}{9}$	$1\frac{7}{18}$	$\frac{67}{72}$	$4\frac{19}{77}$	$3\frac{5}{9}$	$1\frac{10}{21}$	$\frac{41}{60}$	$2\frac{5}{12}$	$3\frac{7}{24}$	$1\frac{41}{66}$	$\frac{5}{6}$	$3\frac{13}{40}$	$2\frac{1}{12}$
$4\frac{1}{36}$	$4\frac{13}{40}$	$1\frac{13}{28}$	$\frac{21}{40}$	$6\frac{7}{12}$	$4\frac{5}{36}$	$\frac{13}{30}$	$\frac{7}{12}$	$4\frac{7}{50}$	$8\frac{7}{12}$	$\frac{33}{56}$	$1\frac{7}{24}$	$4\frac{1}{5}$	$5\frac{1}{35}$

【6年生】

1		2		3		4		5		6		7	
26	7	19	8	62	9	14	9	96	7	79	32	61	8
$\frac{7}{20}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{11}{21}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{19}{36}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{9}$
$1\frac{7}{15}$	12.9	12.42	$\frac{4}{5}$	3.47	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{12}$	2.35	$\frac{4}{9}$	20.7	5.17	$\frac{4}{7}$	1.33	$\frac{3}{10}$
8		9		10		11		12		13		14	
0.5	2.15	2.05	3.89	2.46	3.1	4.34	3.975	3.13	6.75	5.65	3.88	5.51	2.945
5.1	2.07	0.1	1.78	3.96	3.065	2.4	1.15	5.975	1.425	1.7	2.03	6.82	3.64
1.15	4.38	1.1	0.17	5.72	2.391	6.51	0.335	3.6	4	3	0.436	3.964	2.65
15		16		17		18		19		20		21	
$\frac{1}{2}$	$\frac{9}{40}$	$\frac{3}{26}$	$1\frac{1}{20}$	$\frac{3}{16}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{15}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{39}{40}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{49}{50}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$1\frac{1}{3}$	$\frac{26}{75}$	$\frac{1}{12}$	$1\frac{7}{20}$	$2\frac{5}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{11}{15}$
1	$\frac{19}{40}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{49}{80}$	$\frac{2}{5}$	$1\frac{2}{25}$	$\frac{1}{4}$	$2\frac{2}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{5}{12}$	$\frac{3}{20}$