

1年：前期 略解

● にゅうもんき①

ねこ ……5	きんぎょ ……3
ねずみ ……6	くま ……3
ぶた ……4	かえる ……5
うさぎ ……4	いぬ ……6
いるか ……1	りす ……5
ぞう ……2	あひる ……5
とんぼ ……7	ひよこ ……2

● にゅうもんき②

ふうせん ……1	ちょう ……4
はち ……2	ちゅうりっぷ ……5
とり ……3	

● にゅうもんき③

あいす ……5	こども ……4
らいおん ……1	とり ……6
あめ ……9	うさぎ ……3
くるま ……2	ろけつ ……8
いちご ……7	

1 10までの かず③

かえるとこつぶ	かさとえんぴつ
さるとすぷうん	
かつぶときって	あめとどうなつ

1 10までの かず⑦

1 てんとうむし ……7	おりがみ ……9
かん ……10	かさ ……8
はな ……9	あいす ……6
はた ……8	ぼうる ……7
とり ……9	

1 10までの かず⑧

1 にんじん ……2	けしごむ ……5
ぼうる ……7	はた ……6
かつぶ ……8	いちご ……10
こま ……9	さかな ……4
うさぎ ……1	ちょう ……3

1 10までの かず⑨

1 かに ……1	うま ……5
らいおん ……9	ひつじ ……8
さる ……6	かめ ……7
うさぎ ……4	ねずみ ……2
うし ……3	

1 10までの かず⑩

1 けえき ……8	じゅうす ……10
あいす ……7	ばなな ……3
みかん ……5	

1 10までの かず⑪

1 みかん ……6	ひこうき ……9
ねずみ ……9	けえき ……6
こども ……7	とり ……8
ばす ……9	
2 5, 1, 2, 9, 6, 4, 5, 7, 8, 4, 6, 4	

1 10までの かず⑫

1 ① ねこ ② ねずみ ③ とんぼ
2 ① おたまじゃくし…8, かえる…7 → おたまじゃくし
② ちょう…10, はち…9 → ちょう

1 10までの かず⑬

1 3, 1, 5, 7, 4
10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0
2 略

1 10までの かず⑭

1 くるま ……3	だい
かえる ……5	ひき
えんぴつ ……7	ほん
ほん ……10	さつ
とり ……7	わ
ひこうき ……6	き
でんしゃ ……8	りょう
うさぎ ……3	わ
とうふ ……7	ちょう
うま ……8	とう
いえ ……9	けん
ぞう ……4	とう

2 いくつと いくつ①

(数字は逆でも可)

1 5 …1と4
6 …1と5 2と4 3と3
7 …1と6 2と5 3と4
2 2, 4, 4, 3, 5, 6, 4, 2

1年：前期 略解

2 いくつと いくつ②

(数字は逆でも可)

- 1 8 …1と7 2と6 3と5
4と4
9 …1と8 2と7 3と6
4と5
10 …1と9 2と8 3と7
4と6 5と5
- 2 4, 1, 8, 3, 3, 6

2 いくつと いくつ③

(数字は逆でも可)

- 6 …3と3 5と1
7 …3と4 5と2 1と6
8 …2と6 4と4
7と1 5と3
9 …2と7 1と8
6と3 5と4
10 …9と1 7と3
5と5 8と2 6と4

2 いくつと いくつ④

- 1 ① 8 ② 3 ③ 6 ④ 2
⑤ 4 ⑥ 4 ⑦ 4 ⑧ 5
- 2 ① 4 ② 6 ③ 3 ④ 4
⑤ 2 ⑥ 4 ⑦ 5 ⑧ 2
⑨ 5 ⑩ 5

2 いくつと いくつ⑤

- 1 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1

2 いくつと いくつ⑥

- 1 6…②と⑥ 7…⑤と⑩ 8…⑦と⑧
9…④と⑨ 10…①と③

3 なんばんめかな①

- 1 ① いぬ ② かえる ③ 2
④ 1 ⑤ とら
- 2 ① ぼうる ② とけい ③ きしゃ
④ 4 ⑤ 1

3 なんばんめかな③

- 1 略
- 2 ① 4 3 ② 5 3 ③ 4

4 あわせて いくつ ふえると いくつ①

- 1 ① $4+2=6$ こたえ 6こ
② $3+3=6$ こたえ 6りょう
③ $2+1=3$ こたえ 3にん
④ $5+3=8$ こたえ 8ひき
- 2 しき $5+3=8$ こたえ 8こ
- 3 しき $4+6=10$ こたえ 10ぴき

4 あわせて いくつ ふえると いくつ②

- 1 ① $3+4=7$ こたえ 7ひき
② $5+2=7$ こたえ 7だい
- 2 しき $7+3=10$ こたえ 10わ
- 3 しき $3+6=9$ こたえ 9こ

4 あわせて いくつ ふえると いくつ③

- 1 ちょうのかず $3+3=6$
こたえ 6とう(ぴき)
- くるまのかず $4+2=6$
こたえ 6だい
- こどものかず $2+3=5$
こたえ 5にん など

4 あわせて いくつ ふえると いくつ④

- 1 $3+0=3$
 $0+2=2$
- 2 8 8 9 10 10 9
6 10 5 7 8 0
7 10 8 10 9 6

4 あわせて いくつ ふえると いくつ⑤

- 1 ① $7+3=10$ ② $4+3=7$
③ $2+8=10$ ④ $4+1=5$
⑤ $3+6=9$ ⑥ $2+6=8$
⑦ $5+3=8$ ⑧ $6+3=9$
⑨ $2+3=5$ ⑩ $2+7=9$
⑪ $3+7=10$ ⑫ $3+2=5$

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ①

- 1 ① $6-2=4$ こたえ 4こ
② $9-5=4$ こたえ 4ひき
③ $6-4=2$ こたえ 2ほん
④ $9-5=4$ こたえ 4さつ

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ②

- 1 ① $3-1=2$ ② $3-2=1$
③ $3-3=0$ ④ $3-0=3$
- 2 5, 6, 5, 4, 0, 4, 2, 8, 0

1年：前期 略解

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ③

- 1 ① $8-6=2$ こたえ 2こ おおい
 ② $6-5=1$ こたえ 1ほん おおい
 ③ $4-3=1$ こたえ 1こ すくない
 ④ $7-6=1$ こたえ ちがいは 1ぴき

- 2 2 5 3 3
 4 6 1 3
 2 5 2 4
 3 5 2 4
 2 5 1 2

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ④

- 1 りんごが きに 6こ なくなっていました。
 2こ おちました。のこった りんごは
 なんこでしょう。

しき $6-2=4$ こたえ 4こ
 たんぼぼが 2ほん あります。ちゅうり
 つぶが 5ほん あります。どちらが
 なんぼん おおいでしょう。

しき $5-2=3$
 こたえ ちゅうりつぶが 3ほん おおい
 など

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ⑤

- 1 しき $9-5=4$ こたえ 4ほん
 2 しき $7-5=2$
 こたえ さらが 2まい おおい
 3 しき $8-2=6$
 こたえ わたし(あね)が 6ぴき おおい
 4 しき $10-4=6$ こたえ 6こ

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ⑥

- 1 ① $8-6=2$ ② $10-7=3$
 ③ $6-4=2$ ④ $10-1=9$
 ⑤ $10-4=6$ ⑥ $7-4=3$
 ⑦ $6-1=5$ ⑧ $10-8=2$
 ⑨ $8-2=6$ ⑩ $9-2=7$

4 あわせて いくつ ふえると いくつ,

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ①

- 1 ① 2 3 8 7 4 4 9 8
 ② 6 5 10 9 8 6 3
 10
 ③ 10 7 5 4 5 5
 6 8
 2 ① 0 1 1 4 0 2
 4 3
 ② 0 1 3 2 0 3
 2 1
 ③ 0 2 5 6 5 7
 2 5

4 あわせて いくつ ふえると いくつ,

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ②

- 1 ① 7 6 7 9 8 7
 8 10
 ② 9 9 9 8 10 10
 7 9
 ③ 10 9 10 10
 2 ① 4 6 1 4 3 5 8
 3
 ② 2 4 7 2 1 3 6
 1
 ③ 0 0 0 0

4 あわせて いくつ ふえると いくつ,

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ③

- 1 ① 10 10 10 8 9 7
 10 6
 ② 8 6 9 5 10 4
 7 5
 ③ 8 4 9 3 10 2
 6 4
 ④ 7 3 8 2 9 1
 10 0
 ⑤ 5 3 6 2 7 1
 8 0
 ⑥ 5 8 4 9 3 10
 2 3
 ⑦ 9 1 1 4

1年：前期 略解

4 あわせて いくつ ふえると いくつ,

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ④

- 1 ① 9 8 10 7 4 2
5 1
② 6 0 6 7 0 1
5 7
③ 6 6 7 5 8 4
9 3
④ 10 2 2 0 3 1
4 0
⑤ 5 9 6 9 7 0
8 1
⑥ 0 2 0 3 4 0
5 1
⑦ 0 2 1 3

8 なんじ なんじはん

- 1 ① ⑤ 1じはん
② ⑥ 10じはん
③ ③ 11じ
④ ④ 6じ
⑤ ⑤ 5じはん

4 あわせて いくつ ふえると いくつ,

5 のこりは いくつ ちがいは いくつ⑤

- 1 $3+3$ $6+2$ $3+2$
 $8+1$ $2+7$ $2+4$
 $2+2$ $2+3$ $5+4$
 $4+1$ $5+1$ $7+1$
 $5+3$ $2+5$ $0+4$
 $4+3$ $1+3$ $6+1$
- 2 $10-8$ $7-1$ $10-5$
 $5-1$ $4-2$ $7-5$
 $7-2$ $8-3$ $6-6$
 $8-2$ $8-1$ $9-2$
 $3-3$ $8-4$ $9-3$
 $10-3$ $7-7$ $10-6$
- 3 $8-5$ $3+2$ $7-2$
 $10-5$ $2+1$ $3+4$
 $4+3$ $7-0$ $5-2$

7 10より おおきい かずを かぞえよう①

- 1 ① 8, 18 ② 10, 6, 16 ③ 12
④ 14 ⑤ 19 ⑥ 11
2 18 13 20 17 15

7 10より おおきい かずを かぞえよう②

- 1 ① 3 ② 10 ③ 14 ④ 10
⑤ 8 ⑥ 12
- 2 ① $\boxed{8}-\boxed{9}-\boxed{10}-\boxed{11}-\boxed{12}-\boxed{13}-\boxed{14}$
② $\boxed{14}-\boxed{15}-\boxed{16}-\boxed{17}-\boxed{18}-\boxed{19}-\boxed{20}$
③ $\boxed{18}-\boxed{17}-\boxed{16}-\boxed{15}-\boxed{14}-\boxed{13}-\boxed{12}$
- 3 12 17 14 20
- 4 ① 12 ② 18 ③ 20
④ 6 ⑤ 13 ⑥ 11