

算数大すきⅢ-2

かい答

1 《 余りのあるわり算 》

p3

1

- ① 6 ② × ③ × ④ 5
 ⑤ × ⑥ 3 ⑦ × ⑧ 2
 ⑨ × ⑩ × ⑪ 5 ⑫ ×

2

- ① 4あまり1 ② 4あまり3
 ③ 4あまり2 ④ 3あまり5
 ⑤ 3あまり1 ⑥ 6あまり3
 ⑦ 2あまり3 ⑧ 1あまり3
 ⑨ 7あまり1 ⑩ 6あまり1
 ⑪ 4あまり6 ⑫ 4あまり4
 ⑬ 2あまり2 ⑭ 3あまり6
 ⑮ 5あまり2 ⑯ 5あまり5
 ⑰ 8あまり2 ⑱ 3あまり6
 ⑲ 4あまり1 ⑳ 3あまり5

p4

1

- ① 5 ② × ③ 4 ④ 5
 ⑤ × ⑥ 7 ⑦ 3 ⑧ ×
 ⑨ × ⑩ 4 ⑪ 8 ⑫ ×

2

- ① 3あまり3 ② 7あまり3
 ③ 3あまり1 ④ 7あまり1
 ⑤ 8あまり2 ⑥ 5あまり5
 ⑦ 2あまり4 ⑧ 4あまり6
 ⑨ 4あまり1 ⑩ 6あまり2
 ⑪ 7あまり3 ⑫ 5あまり6
 ⑬ 5あまり2 ⑭ 5あまり1
 ⑮ 7あまり5 ⑯ 8あまり4
 ⑰ 5あまり3 ⑱ 6あまり1
 ⑲ 9あまり4 ⑳ 5あまり7

p5

1

- ① 7 ② 6 ③ × ④ ×
 ⑤ 2 ⑥ × ⑦ 5 ⑧ 2
 ⑨ × ⑩ 3 ⑪ × ⑫ 7

2

- ① 5あまり1 ② 2あまり7
 ③ 3あまり1 ④ 2あまり6
 ⑤ 7あまり4 ⑥ 6あまり1
 ⑦ 7あまり8 ⑧ 7あまり3
 ⑨ 7あまり6 ⑩ 7あまり5
 ⑪ 5あまり2 ⑫ 6あまり7
 ⑬ 3あまり2 ⑭ 4あまり1
 ⑮ 4あまり1 ⑯ 7あまり3
 ⑰ 7あまり4 ⑱ 2あまり3
 ⑲ 9あまり1 ⑳ 9あまり8

p7

1

- ① 式 $25 \div 4 = 6$ あまり1
 答 6人に分けられて1こあまる
 ② 式 $36 \div 8 = 4$ あまり4
 答 4本になって4mあまる
 ③ 式 $47 \div 8 = 5$ あまり7
 答 5人に分けられて7こあまる

2

- ① 式 $25 \div 6 = 4$ あまり1
 答 1人分は4こで1こあまる
 ② 式 $38 \div 8 = 4$ あまり6
 答 1人分は4まいで6まいあまる
 ③ 式 $52 \div 7 = 7$ あまり3
 答 1人分は7こで3こあまる

3

- ① 式 $70 \div 8 = 8$ あまり6 答 9日
 ② 式 $27 \div 4 = 6$ あまり3 答 6さら
 ③ 式 $42 \div 8 = 5$ あまり2 答 5本
 ④ 式 $23 \div 5 = 4$ あまり3 答 5きやく