

# 1年 解答とアドバイス

## 2けたの かずの たしざん

- ① ①30 ②60 ③80 ④60  
⑤80 ⑥70 ⑦90 ⑧90  
⑨100 ⑩100
- ② ①16 ②19 ③26 ④45  
⑤69 ⑥35 ⑦89 ⑧78  
⑨98 ⑩59

### おうちの方へ

①は、10を単位とすると、例えば①は、 $2+1=3$ 、10が3こで30と計算できます。

②は、2けた+1けたで、くり上がりのない計算です。2年生で学習する2けたの数のたし算につながります。

## 2けたの かずの ひきざん

- ① ①10 ②10 ③20 ④30  
⑤40 ⑥10 ⑦40 ⑧30  
⑨60 ⑩20
- ② ①14 ②13 ③21 ④60  
⑤85 ⑥51 ⑦92 ⑧32  
⑨42 ⑩70

### おうちの方へ

①は、10を単位とすると、例えば①は、 $2-1=1$ 、10が1こで10と計算できます。

②は、2けた-1けたで、くり下がりのない計算です。2年生で学習する2けたの数のひき算につながります。

## 100より 大きい かず, とけい

- ① ①100, 10, 3, 113  
②100, 105
- ② ①120 ②118
- ③ ①8じ30ぶん(8じはん)  
②2じ45ぶん  
③10じ27ぶん

### おうちの方へ

①, ②は、120程度までの簡単な3けたの数の表し方です。数は、100のまとまり、10のまとまり、ばらの組み合わせで表すことを理解できるようにします。

③では、②のように、短針が2よりも3に近いとき、3時45分と読みまちがいをしやすいので注意しましょう。

## 文しょうだい | 2けたの かずの たしざん・ひきざん

- ①  $40+30=70$  70まい  
②  $32+6=38$  38こ  
③  $90-70=20$  りんごが 20円 たかい  
④  $27-4=23$  23人

### おうちの方へ

文章題では、文章を正しく読み取って、式に表せるようにします。たし算とひき算を正しく使い分けられるようにしましょう。