## 補数

- 1の補数は\_\_\_\_\_
- 2の補数は \_\_\_\_\_
- 3の補数は\_\_\_\_\_
- 4の補数は \_\_\_\_\_
- 5の補数は\_\_\_\_\_
- 6の補数は \_\_\_\_\_
- 7の補数は\_\_\_\_
- 8の補数は \_\_\_\_\_
- 9の補数は\_\_\_\_\_

## 補数で引き算

$$15 - 6 = 35 + 4$$
  
= 9

$$15 - 6 = 15 + 4$$

$$11 - 5 = 11 +$$

## お釣りの計算

100円玉で、90円のものを買うとお釣りは

100 - 90 =

100円玉で、80円のものを買うとお釣りは

100 - 80 =

100円玉で、70円のものを買うとお釣りは

100 - =

100円玉で、60円のものを買うとお釣りは

100 - =

100円玉で、50円のものを買うとお釣りは

- =

100円玉で、40円のものを買うとお釣りは

- =

100円玉で、30円のものを買うとお釣りは

=

100円玉で、20円のものを買うとお釣りは

=

100円玉で、10円のものを買うとお釣りは

## お釣りの計算

100円玉で、98円のものを買うとお釣りは

100 - 98 =

100円玉で、88円のものを買うとお釣りは

100 - 88 =

100円玉で、78円のものを買うとお釣りは

100 - =

100円玉で、68円のものを買うとお釣りは

100 - =

100円玉で、58円のものを買うとお釣りは

- =

100円玉で、48円のものを買うとお釣りは

\_ =

100円玉で、38円のものを買うとお釣りは

=

100円玉で、28円のものを買うとお釣りは

=

100円玉で、18円のものを買うとお釣りは

100円玉で、8円のものを買うとお釣りは