

スタート



# 小学3年生

- ・学校で習った問題ができるか確かめてみましょう。
- ・できなかった問題は教科書を見て確かめましょう。
- ・次にどんなことを学習するのか教科書で調べてみましょう。
- ・コバトンマークの問題は特に大切な問題です。

ゴール

## いろいろなかけ算

$$2 \times 10$$

$$10 \times 4$$

$$900 \times 7$$

$$20 \times 80$$

$$3 \times \square = 18$$

$$\square \times 8 = 56$$

$$23 \times 4$$

$$466 \times 2$$

$$12 \times 23$$

$$60 \times 84$$

## 100000000 までの数の表し方

200を10でわった数は□です  
840を10でわった数は□です

25を10倍した数は□です  
79を100倍した数は□です

10000を14こ集めた数は□です  
10000より1小さい数は□です

1000万を2こ、  
100万を6こ、  
10万を3こ、  
1万を9こあわせた数は、□です

数字で書こう  
十七万八千九百二十三  
三千百七十六万千八百五十一

## たし算とひき算

$$369 + 62$$

$$305 + 398$$

$$315 - 194$$

$$702 - 644$$



$$2375 + 3214$$

$$6475 - 5234$$

## 小数のたし算・ひき算

$$0.8 + 0.7$$

$$0.9 + 2$$

$$1.8 - 0.4$$

$$1 - 0.5$$

## わり算

$$11 \div 2$$

$$30 \div 7$$

$$76 \div 9$$

$$37 \div 4$$

$$23 \div 5$$

$$53 \div 6$$

$$64 \div 8$$

$$32 \div 4$$

$$12 \div 3$$

$$56 \div 7$$