

3年

算数

等号・不等号

3年 組

名前

□□に当てはまる  $= < >$  の記号を書きましょう。  
正しいことを言っているのはだれでしょう。

答え

かりん

$>$  が  
いちばん  
多いわ。



かりん

① 800万  $>$  500万

② 5000  $<$  8000 - 2000

③ 100万  $=$  80万 + 20万

④ 80000  $<$  120000 - 30000

⑤ 900万 - 500万  $>$  300万

⑥ 19000 + 1000  $=$  20000

⑦ 1300万 + 1700万  $<$  3100万

⑧ 800万 + 600万  $=$  480万 + 920万

⑨ 80000 - 583  $>$  90000 - 11000

⑩ 580万 + 58万  $>$  710万 - 82万

$<$  が  
いちばん  
多いよ。



きんた

$=$  が  
いちばん  
多いわ。



ミオ

2 □□に当てはまる数字を□の中からえらんで書きましょう。  
ただし□の数字は1回しか使えません。

① 4000  $<$  1000 + 7000

② 1000  $<$  8000 - 6000

③ 30万  $=$  160万 - 130万

④ 110万  $>$  60万 + 40万

⑤ 500万  $>$  800万 - 400万

- 30万
- 1000
- 500万
- 4000
- 110万

すべての式が  
なりたつように  
考えよう。



レン