

教授用資料

本資料は「教科書発行者行動規範」に則っており、配布を許可されているものです。

さんすう 算数で見つけない!

かんが かんが 考え方モンスター

ヒトツツ

1つ分をつくと...



1つ分を決めると、そのいくつか分であらわ表すことができるよ。

マトメール

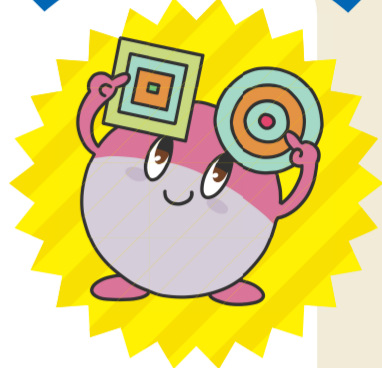
まとめてみると...



かず数をまとめたり、ひょう表やグラフにまとめたりすると、わかりやすくなるよ。

ベツアラワシ

別の表し方にと...



もくてき 目的に応じて、べつ別のものにおきかえてかんが考えてみると、わかりやすくなるよ。

ソロエ

そろえてみると...



かず数をそろえたり、たんい単位をそろえたりすると、くら比べることができるよ。

カエカエ

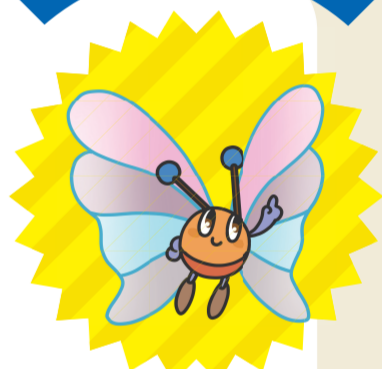
かず数やかたち形などをか変えてみると...



もんだい 問題を少しか変えてみると、そのもんだい問題がわかるようになったり、あたら新しいもんだい問題を見つれたりすることができるよ。

ワッセル

分けてみると...



かず 数を分けたり、かたち 形を分けたり、つけくわえたりすると、もんだい問題をかんが考えやすくなるよ。

ナーゼ

どうしてそうなるのかな



どうしてそうなるか、りゆう理由をじゅんばんに伝えたとわかてもらいやすくなるよ。

キマリン

きまりはあるのかな



いくつかしら調べてきまりを見つれたり、きまりをつか使ってかんが考えることができるよ。

オナジン

同じようにできないかな



これまでにやったこととおなじようにかんが考えるとわかることがあるよ。

