

みてみて！家庭学習ノート【幡羅小学校】

256 ÷ 4 の筆算のしかたを考えよう。

4) 256

24

16

16

0

64

× 4

256

16 ÷ 4 = 4 なので、一の位に4をたてる。

③ わられる数の一番大きい位の数がわる数より小さいときは次の位の数までふくめた数で計算する。

こん虫調べ

だんごむし

1. 足が14本

2. お花をこころがすき

3. 走りが速い

④

達達達達

例例例例

初初初初

関関関関

努努努努

省省省省

単単単単

試試試試

争争争争

清清清清

- 達達がとどく。字が上達する。
- 例えしめず。例えはの話。
- 初めて行く。初台。初雷。
- 関係がある。関わり合う。関所。
- 努力をする。研究に努める。
- 反省会。省力化。むねを省く。
- 単行本をよむ。単語の意味。
- 野球の試合。何点の試合。
- 静と静止する。静か。朝静。
- 味に満足する。月が満ちる。

4年生家庭学習ノート

ノートを3分割し、確認学習コーナー、トライ学習コーナー、お楽しみコーナーとして使っています。漢字練習では間違えやすい漢字を選び、繰り返し練習をしています。さらに、その漢字を使った言葉を書き、送り仮名やいろいろな読み方の確認にもなっています。

算数
ポイント！
円の面積 = 半径 × 半径 × 円周率

複雑な形の求め方

①

78.5 - 50 = 28.5

28.5 × 2 = 57

答え 57 cm²

②

100 - 78.5 = 21.5

21.5 × 2 = 43

100 - 43 = 57

答え 57 cm²

③

78.5 + 78.5 = 157

157 - 100 = 57

答え 57 cm²

まとめ

○のような形も、円や三角形、正方形の面積を組み合わせれば、求められる。

① 10 × 10 × 3.14 ÷ 2 = 157

答え 157 cm²

② 8 × 16 - 8 × 8 × 3.14 ÷ 2

= 128 - 100.48

= 27.58

答え 27.58 cm²

6年生家庭学習ノート

漢字や計算練習だけでなく、応用問題にも取り組み、考え方をわかりやすく図・式・言葉を使って説明することができます。