

1学期に学習した内容です。新しい学年になり学ぶことが多くありました。1学期に学習したことを忘れないよう夏休み中に復習し、学んだことをしっかりと身に付けてほしいと思います。

3年生

- 1 かけ算
- 2 時こくと時間のもとのめ方
- 3 わり算
- 4 たし算とひき算の筆算
- 5 長いものの長さのはかり方と表し方
- 6 暗算
- 7 あまりのあるわり算

初めてわり算・あまりのあるわり算を学習しました。

あまりのあるわり算は、あまりの大きさに気を付けて計算しました。

夏休み中にしっかりと復習しましょう。

4年生

- 1 大きい数のしくみ
 - 2 折れ線グラフと表
 - 3 わり算の筆算（1）
 - 4 角の大きさ
 - 5 少数のしくみ
- ・そろばん

わり算の筆算の仕方（たてる→かける→ひく→おろす）を忘れないよう復習しましょう。

分度器の使い方（角度のはかり方）をもう一度確認しておきましょう。

5年生

- 1 整数と小数
- 2 直方体と立方体の体積
- 3 比例
- 4 少数のかけ算
- 5 少数のわり算
- 6 合同な図形

小数の計算が複雑になりました。計算するときは、小数点の位置、あまりの小数点の位置に気を付けましょう。

体積の公式、忘れないようにしましょう。

6年生

- 1 対称な図形
- 2 文字と式
- 3 分数のかけ算
- 4 分数のわり算
- 5 比

分数のかけ算・わり算を学習したことで、分数のたし算・ひき算の計算の仕方と混同しないようにしっかりと復習しましょう。また、約分の練習もしておきましょう。