

math news

～算数通信 No.3～

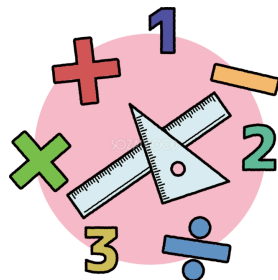
大田区立南蒲小学校 算数担当 XXXXXXXXXX
2025.6.2

【算数補習が始まりました】

昨年度から、算数補習は希望者の中から担任の先生に選抜してもらった人を対象に参加してもらっています。対象者には、「1学期算数補習教室参加決定のお知らせ」を配布しています。ご確認ください。

また、対象者にならなかった補習希望者については、補習と同様の課題を配布します。ご家庭で取り組んでください。課題に取り組んだ場合は、丸付けをして返却します。

1学期の算数補習は3回しかありません。少しでも算数の力が上がるように、問題に取り組みましょう。



【6月の学習予定】

- 4年生: 「角の大きさ」「小数のしくみ」
- 5年生: 「小数のわり算」「小数倍」「合同な図形」
- 6年生: 「分数のかけ算・わり算」「分数倍」

【6月の学習学習用具】

全学年共通: 教科書、ノート、筆記用具、下じき、直定規、Chromebook

- 4年生: 三角定規、分度器
- 5年生: 三角定規、分度器、コンパス
- 6年生: 上記のみ

【6月の学習課題】



◎テストパーク

「まなびポケット」の「ミライシード」内にあるアプリ『テストパーク』の配信課題を実施します。一度提出すると、やり直すことができません。取り組む時間を決めて実施しましょう。

4年生	大きい数のしくみ わり算の筆算(1)	折れ線グラフと表 角の大きさ
5年生	整数と小数 比例	直方体と立方体の体積 小数のかけ算
6年生	対称な図形 分数のかけ算	文字と式

★×切日…6/30(月)

【1学期の課題】



◎ドリルパーク(【まとめ】)

「まなびポケット」の「ミライシード」内にあるアプリ『ドリルパーク』の課題配信を実施します。必ず実施する内容は、【まとめ】と記載されているものです。100%になるまでとき直しをしましょう。

課題配信を開くと、「未実施」「実施中」「実施済み」のタブがあります。100%担っていない人は、「実施済み」から(とき直し)を選択して実施してください。

※【まとめ】は、学習の最後に配信されます。

4年生	大きい数のしくみ わり算の筆算(1) 小数のしくみ	折れ線グラフと表 角の大きさ
5年生	整数と小数 比例 小数のわり算	直方体と立方体の体積 小数のかけ算 合同な図形
6年生	対称な図形 分数のかけ算	文字と式 分数のわり算

★×切日…7/2(火)