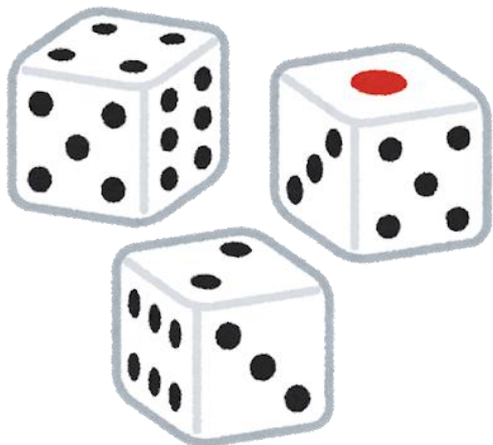

数学の予習の仕方

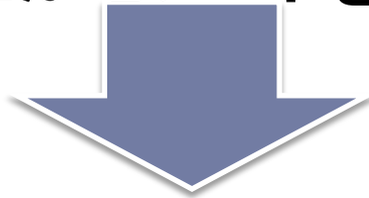


金城 亮槻

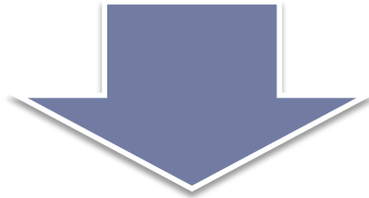


予習のサイクル

① 文章をしっかりと読んで内容を理解する。
(課題ではここからノートを取る。)



② 教科書を読みながら例題を解いてみる。



③ 練習問題に取り組む。
(できれば教科書を見ずに)



① 文章をしっかりと読んで内容を理解する。

○ポイント

- ・教科書を丸写しするのではなく、要点をまとめる。(自分が見やすいように工夫)
 - ・問題に取り組むにあたって理解しておくことは大切です。理解するまで繰り返し読んでください。
-
- 

② 教科書を読みながら例題を解いてみる。

○ポイント

- ・例題を見て、自分に考えを思い描く。
- ・教科書の解き方と比べ、ノートに書く。



③ 練習問題に取り組む。 (できれば教科書を見ずに)

○ポイント

- 精一杯、取り組む。
分からなければ手順①②に戻る。
- 解答は授業中に。



みなさんの頑張りに
期待しています！！

頑張ってください！！！！

