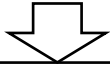


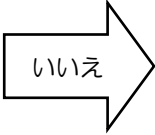
# ひとり学びシート（案）



1 予習課題をかくにんしよう。 2へ

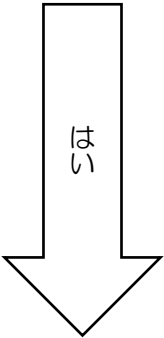


2 かいけつできそうですか。  
はい→3へ  
いいえ→2-①へ  
          2-②へ

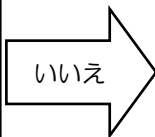


2-①  
○ 問われていることに、線を引いてみよう。  
○ 今まで学習した問題と似ているところはないか、考えてみよう。

2-②  
○ 教科書の、予習課題がのっているページに出ている「見方・考え方」を読もう。  
○ 教科書の、予習課題がのっているページに出てくるキャラクターのセリフを読もう。 3へ



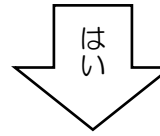
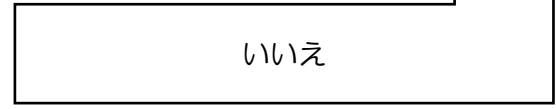
3 使えそうな計算方法や公式が分かりましたか。  
はい→4  
いいえ→3-①へ



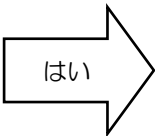
3-①  
○ ノートをふりかえろう。  
○ 教科書の目次を参考に、教科書から探そう。 4へ



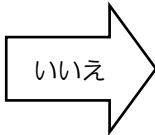
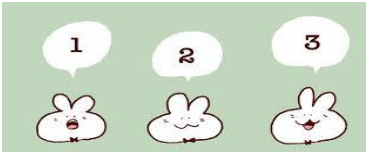
4 調べた計算方法や公式をノートに書けましたか。  
はい→5へ  
いいえ→3-①へもどる



5 式を立て、計算し、答えを書きましたか。（必要な場合のみ）  
はい→5-①へ  
いいえ→5-②へ



5-①  
○ 発表の練習をしよう。  
〈例〉  
この問題は、〇〇を求める問題なので、これまでに学習した◇◇の考え方（公式）をもとに、△△という式を立てて計算した結果、☆☆という答えになりました。



5-②  
○ 何が分からなかったのかノートに書こう。そして、明日の授業で解決しよう！