

DAY02 ワークシート

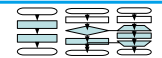
期 氏名:

JavaScript新シリーズ演習4【合否判定プログラム】※次回のワーク時に、回収します

https://client.diveintocode.jp/curriculums/1256 newJudgement.js

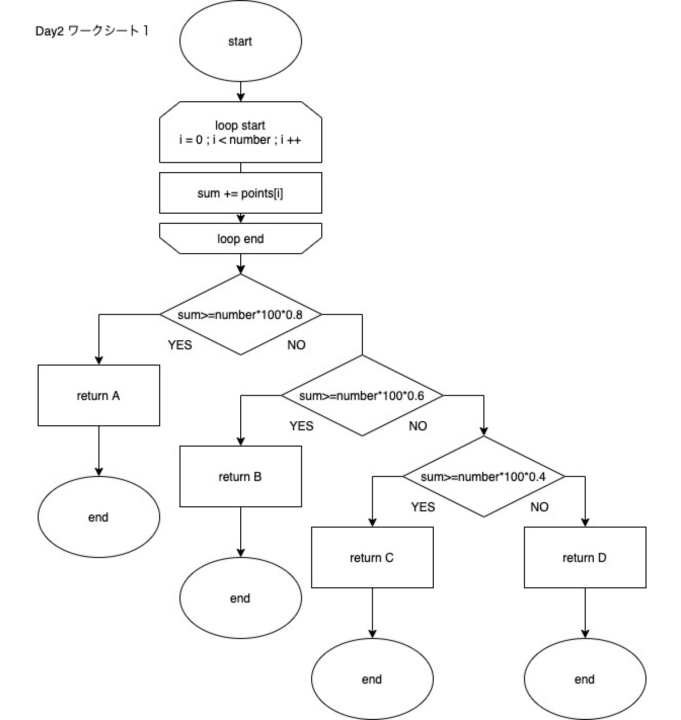
①コードを書き出す

②フローチャートをイメージする



function get_achievement

```
function
get_achievement(points){
 let sum = 0:
 for(let i=0; i<number; i++){</pre>
  sum += points[i];
 if (sum>=number*100*0.8){
  return "A":
 else if
(sum>=number*100*0.6){
  return "B";
 else if
(sum > = number * 100 * 0.4){
  return "C":
 else {
  return "D";
```





DAY02 ワークシート

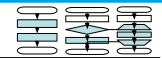
期 氏名:

JavaScript新シリーズ演習4【合否判定プログラム】※次回のワーク時に、回収します

https://client.diveintocode.jp/curriculums/1256 newJudgement.js

①コードを書き出す

②フローチャートをイメージする



```
function
get_pass_or_failure(points)
{
  let judge = "合格";
  for(let i=0; i<number; i++){
    if(points[i]<60){
      judge= "不合格";
      break;
    }
  }
  return judge;
}
```

