

## 【課題の内容】

- ① 【数学1】問1問題集 Jr 1冊（応用問題も解くこと）  
※チェック表を問題集の表紙裏に貼る
- ② 【数学2】チャート式の指定された問題

## 【チャート式課題の取り組み方】

## 「幾何編」ノートを用意する。

- 1) まず、用意したノートに独力で解答してみる。※図形をかき写して取り組むこと。
- 2) 指針・解答により赤ペンで採点すること。その際、少々の間違いについては答えだけでなく途中の計算過程を含めて赤ペンで添削すること。
- 3) 大きな間違いやほとんど解答が書けなかったものについては、指針・解答を読んで解法を理解したうえで、もう一度、解答を見ずに自分で解く。
- 4) 3)の方法で出来ないときは、解答を見ながら赤で解答をつくる。
- 5) 下の点検表に、 答えを見ずに解くことが出来た . . . . . ○  
答えを見たら理解出来た . . . . . △  
答えを見ても理解しにくい . . . . . X

を記入し、解答した最後のページにのりで貼りつける。

## 提出日：課題考査当日

## 【課題考査について】

- ①②課題より抜粋

数学I課題 得点表

問題集『問1 Jr』

20題

§1	§2	§3	§4	§5	§6	§7	§8	§9	§10
/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40
§11	§12	§13	§14	§15	§16	§17	§18	§19	§20
/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40	/40

2年	組	番	氏名
----	---	---	----

検印
----

幾何例題86	幾何例題87	幾何例題88	幾何例題89	幾何例題90	幾何例題91	幾何例題92	幾何例題93	幾何例題94	幾何例題95
幾何例題96	幾何例題97								
代数例題146	代数例題147	代数例題148	代数例題149	代数例題150	代数例題151	代数例題152	代数例題153	代数例題154	

2年	組	番	氏名	
----	---	---	----	--

検印
----