2. 定義域に制限がある場合の関数の最大、最小

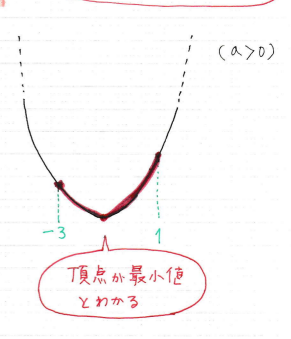
①範囲に頂点を含むとき.

※ 火ずグラフを書くこと

 $(491) \quad (-3 \leq \chi \leq 1)$ 

範囲かあるとき、 以ずグラフを書こう。

T夏点を見落とすから.



(60)  $(-3 \le \chi \le 1)$ 

範囲かあるとき、

火ずグラフを書こう.

頂点を見落とすから、

