

第3学年 数学科 休業中の課題の学習方法

時	課題	取り組み方
1	課題プリント①と② 式の計算	<ol style="list-style-type: none"> 1. 教科書で同じ分野の所を復習しておく。 2. 課題を解き、赤ペンで丸付け、訂正を行う。訂正するときは自分の答えを消さない。答えだけでなくきちんと途中式まで書く。 3. 間違えた問題は別のノート等にまとめる。その時はいつも試験後にやっているレポート同様にやる。(問題を書き、自分の解答と正しい解答を書き、なぜ自分はこの問題を間違えたか自分なりに考察する)
2	課題プリント③と④ 連立方程式	
3	課題プリント⑤と⑥ 1次関数	
4	課題プリント⑦ 図形の調べ方	
5	課題プリント⑧ 三角形	
6	課題プリント⑨ 平行四辺形	
7	課題プリント⑩ 確率	

※提出物は課題プリントの冊子です。間違えた問題の直しは提出する必要はありませんが、必ずやりましょう。

課題が終了している場合は1年生、2年生の教科書の補充問題やもっと練習！などにも取り組んでみてください。