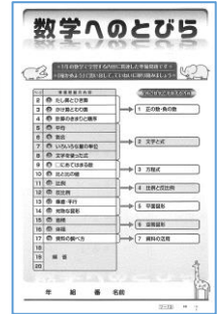


# 中学1年生 休校期間中の数学課題



**【課題内容】 「数学へのとびら」のP2～P17を行い、まる付けまで行う。**  
**また、間違えたしまった問題は**解き直し**を行う。**

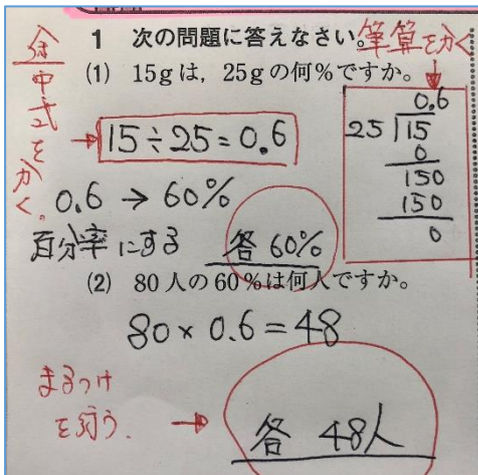
※ 注意 (表や図を見て、課題を行うように)

1. 学習は**毎日行うこと**が大切です。下の表に、ありますように、毎日このページを行ってください。

流れとしては、「課題のページを行う⇒まるつけ(解答はP18～P20に書いてあります)」

| 日付      | 課題ページ                     | 補足                       |
|---------|---------------------------|--------------------------|
| 4/11(土) | P2～P3 「たし算とひき算」「かけ算とわり算」  |                          |
| 4/12(日) | P4～P5 「計算のきまりと順序」「平均」     |                          |
| 4/13(月) | P6～P7 「割合」「いろいろな量の単位」     | 例題を必ず見て解いてください。          |
| 4/14(火) | P8～P9 「文字を使った式」「□にあてはまる数」 | 中学校の数学において、とても大切です。      |
| 4/15(水) | P10～P11「比と比の値」「比例」        | グラフを書くときは、定規を使って下さい。     |
| 4/16(木) | P12～P13 「反比例」「垂直・平行」      | グラフを書くときは、定規を使って下さい。     |
| 4/17(金) | P14～P15 「対称な図形」「面積」       | 図形を書くときは、定規を使って下さい。      |
| 4/18(土) | P16～P17 「体積」「資料の調べ方」      |                          |
| 4/19(日) | P2～P9 間違えた問題 解き直し         | 冊子の上から、赤ペンで解き直しを行ってください。 |
| 4/20(月) | P10～P13 間違えた問題 解き直し       |                          |
| 4/21(火) | P14～P17 間違えた問題 解き直し       |                          |

2. 数学は答えがあっているよりも、**答えに結び付く過程**が大切です。図のように、途中式や計算過程などを書いて行って下さい。



3. 最後の三日間(4/19～4/21)は**間違えた問題の解き直し**を行ってください。

