

中学2年生 教科書を活用した家庭学習例

第13回	【ページ】25～26 【単元名】式の計算(12)
数 学	※P21～P24は授業でしっかり内容を確認しましょう。
	<p style="border: 1px solid black; padding: 2px;">目的に応じて式を変形することについて考えてみよう</p> <p>① P25を読んで、「文字について解く」ことの意味を知ろう。 ※具体的な計算方法はP26で行うので、どのようなものか知る程度でよい。</p> <p>② 「等式の変形」の動画を視聴して理解を深めよう。 ※P26の「例1」「例2」は動画の中で例題として、また、「たしかめ1」「たしかめ2」は練習問題として取り上げています。</p> <p>③ 「問2」を解いてみよう。わからない問題は☆印をつけておこう。</p> <p>【ポイント】 文字が2つ以上出てきて複雑に見えますが、考え方は方程式の解き方と同じように、最後は「(文字) = 式」という形になりますよ。</p>