

小学校6年生 新しい教科書を活用した家庭学習例⑬

【ページ】27～28 「文字と式」	
算 数	<p>①27ページの問題1を読み、ノートに写す。</p> <p>②①えん筆1本の値段をx円として、6本の代金を表す式をノートに書く。 ※だいちさんのふき出しの内容と表を見て考える。</p> <p>③①えん筆1本の値段をx円、6本の代金をy円として、xとyの関係の式をノートに書く。 ※ひなたさんのふき出しの内容と表を見て考える。</p> <p>④③の式で、xに50をあてはめて、代金を求める。 「$x=50$のとき・・・yの値といいます。」を3回読み、ノートに写す。□に入る数を書く。</p> <p>⑤④の式でxの値を60、70としたとき、それぞれに対応するyの値を求める。 「$x=60$のとき・・・」をノートに写す。□に入る数を書く。 ※その下の表を使って考える。</p> <p>⑥⑤yの値が600となるxの値を求める。 「$y=600$のとき・・・」ノートに写す。□に入る数を書く。 ※その下の表を使って考える。</p> <p>⑦28ページのまん中、「このように、～できます。」を読み、ノートに写す。</p> <p>【気をつけること】</p> <ul style="list-style-type: none"> • xとyの関係を式に表すと、どちらかの値が決まれば、もう一方の値が決まる。

※活用できる動画 啓林館「スマートレクチャー わくわく算数」6年 P.27～28

<https://www.youtube.com/watch?v=YDHP04SjMGI&feature=youtu.be>