


愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

<p>【学習名】</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">変わり方</p>	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">100</div> <p style="font-size: 0.8em;">90点以上で合格</p>																								
<p>【学習のめあて】</p> <p style="text-align: center;">きまりを見つけて、数を考えることができる。</p>																									
<p>【ふりかえり】 ◎よくわかる ○わかる △わからない</p>																									
<p>① 5cmの高さまで水が入った水そうにポンプで水を入れていくと、下の表のように、1分間に1cmずつ水の高さが上がっていきました。18分後の水の高さは何cmですか。</p>																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 15%;">時間 (分後)</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td></td> </tr> <tr> <td>水の高さ (cm)</td> <td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td></td> </tr> </table>	時間 (分後)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		水の高さ (cm)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		<p style="text-align: right;">答え () (10)</p>
時間 (分後)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10															
水の高さ (cm)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14															
<p>② 30円のチョコレートを買います。下の表の続きを書いて、きまりを見つけましょう。(10)</p>																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 15%;">買う数 (こ)</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td> </tr> <tr> <td>代金 (円)</td> <td>30</td><td>60</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>	買う数 (こ)	1	2	3	4	5	6	7	代金 (円)	30	60						<p style="text-align: right;">答え ()</p>								
買う数 (こ)	1	2	3	4	5	6	7																		
代金 (円)	30	60																							
<p>③ 買う数を○こ、代金を□円として、○と□の関係を式に表しましょう。(20)</p> <p style="text-align: right;">答え ()</p>																									
<p>④ ③で表した式を使って、次の㉠～㉣を求めましょう。(各10)</p>																									
<p>㉠ チョコレートを40こ買うときの代金 式 ()</p> <p style="text-align: right;">答え ()</p>	<p style="text-align: right;">)</p>																								
<p>㉡ 代金が900円になるときの買う数 式 ()</p> <p style="text-align: right;">答え ()</p>	<p style="text-align: right;">)</p>																								
<p>㉢ チョコレートを50こ買うときの代金 式 ()</p> <p style="text-align: right;">答え ()</p>	<p style="text-align: right;">)</p>																								

愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

【学習名】	変わり方	 100 <small>てんいじょう ころかく 90点以上で合格</small>
【学習のめあて】	まりを見つけて、数を考えることができる。	
【ふりかえり】	◎よくわかる ○わかる △わからない	

① 5cmの高さまで水が入った水そうにポンプで水を入れていくと、下の表のように、1分間に1cmずつ水の高さが上がっていました。
18分後の水の高さは何cmですか。

時間 (分後)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
水の高さ (cm)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

答え (22cm)₍₁₀₎

② 30円のチョコレートを買います。下の表の続きを書いて、まりを見つけましょう。(10)

買う数 (こ)	1	2	3	4	5	6	7
代金 (円)	30	60	90	120	150	180	210

③ 買う数を○こ、代金を□円として、○と□の関係を式に表しましょう。(20)
答え ($30 \times \bigcirc = \square$)

④ ③で表した式を使って、次の㊀～㊄を求めましょう。(各10)

㊀ チョコレートを40こ買うときの代金
式 ($30 \times 40 = 1200$)
答え (1200円)

㊁ 代金が900円になるときの買う数
式 ($30 \times \bigcirc = 900$ $900 \div 30 = 30$)
答え (30こ)

㊂ チョコレートを50こ買うときの代金
式 ($30 \times 50 = 1500$)
答え (1500円)