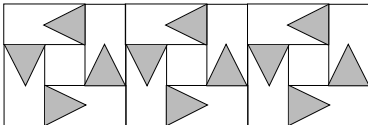


**2학기 단원평가 문항 이원 분류 및 모범답안**  
**( 2 )학년 ( 수학 )과 6단원**

문항 번호	평가 내용	행동 영역				정답																																				
		이해	계산	추론	문제해결																																					
1	덧셈표에서 규칙 찾기	○				아래 참조																																				
2	덧셈표에서 규칙 찾기	○				㉠																																				
3	곱셈표에서 규칙 찾기			○		6																																				
4	곱셈표에서 규칙 찾기			○		4																																				
5	곱셈표에서 규칙 찾기				○	㉠ 18 ㉡ 32																																				
6	무늬에서 규칙 찾기(1)				○	아래 참조 ●																																				
7	무늬에서 규칙 찾기(2)			○		아래 참조																																				
8	짙은 모양에서 규칙 찾기				○	③																																				
9	생활에서 규칙 찾기	○				아래 참조																																				
10	생활에서 규칙 찾기				○	오후 1시 25분																																				
1.	<table><tr><td>+</td><td>1</td><td>3</td><td>5</td><td>7</td><td>9</td></tr><tr><td>2</td><td>3</td><td>5</td><td>7</td><td>9</td><td>11</td></tr><tr><td>4</td><td>5</td><td>7</td><td>9</td><td>11</td><td>13</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td><td>9</td><td>11</td><td>13</td><td>15</td></tr><tr><td>8</td><td>9</td><td>11</td><td>13</td><td>15</td><td>17</td></tr><tr><td>10</td><td>11</td><td>13</td><td>15</td><td>17</td><td>19</td></tr></table>						+	1	3	5	7	9	2	3	5	7	9	11	4	5	7	9	11	13	6	7	9	11	13	15	8	9	11	13	15	17	10	11	13	15	17	19
+	1	3	5	7	9																																					
2	3	5	7	9	11																																					
4	5	7	9	11	13																																					
6	7	9	11	13	15																																					
8	9	11	13	15	17																																					
10	11	13	15	17	19																																					
6.	<p>예 ◆, ★, ●가 반복되는 규칙입니다. 따라서 ★ 다음으로 ●, ◆, ★, ●를 차례로 놓아야 하므로 ㉠에 알맞은 모양은 ●입니다.</p> <p>답 ●</p>																																									
7.																																										
9.	<p>&lt;규칙&gt; 예 기차는 40분마다 출발하는 규칙이 있습니다.</p>																																									
10.	<p>기차는 40분마다 출발하는 규칙이 있으므로 4회 기차가 출발하는 시각은 오후 12시 45분이고, 5회 기차가 출발하는 시각은 오후 12시 45분에서 40분이 지난 오후 1시 25분입니다.</p>																																									