

## ( 2 )학년 ( 수학 )과 6단원. 규칙찾기

| 문항<br>번호 | 평가 내용         | 행동 영역 |    |    |          | 정답                         | 배점 및 채점 기준 |              |     | 교과서<br>관련 쪽수 |
|----------|---------------|-------|----|----|----------|----------------------------|------------|--------------|-----|--------------|
|          |               | 이해    | 계산 | 추론 | 문제<br>해결 |                            | 배점         | 채점 기준        | 난이도 |              |
| 1        | 덧셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 1                          | 5          |              | 하   | 126~127쪽     |
| 2        | 덧셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 1                          | 5          |              | 하   | 126~127쪽     |
| 3        | 덧셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 아래 참조                      | 5          |              | 중   | 126~127쪽     |
| 4        | 덧셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 아래 참조                      | 5          |              | 중   | 126~127쪽     |
| 5        | 곱셈표에서 규칙 찾기   |       |    |    | ○        | ㉠                          | 5          |              | 하   | 128~129쪽     |
| 6        | 곱셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 같습니다에 ○표                   | 5          |              | 하   | 128~129쪽     |
| 7        | 곱셈표에서 규칙 찾기   | ○     |    |    |          | 15                         | 5          |              | 중   | 128~129쪽     |
| 8        | 곱셈표에서 규칙 찾기   |       | ○  |    |          | (시계방향으로) 18, 24,<br>42, 48 | 5          |              | 중   | 128~129쪽     |
| 9        | 곱셈표에서 규칙 찾기   |       |    |    | ○        | (위에서부터)<br>42, 56, 72, 72  | 5          |              | 상   | 128~129쪽     |
| 10       | 무늬에서 규칙 찾기(1) | ○     |    |    |          | ㉡                          | 5          |              | 하   | 130~131쪽     |
| 11       | 무늬에서 규칙 찾기(1) |       |    | ○  |          | ★, ♥                       | 5          |              | 중   | 130~131쪽     |
| 12       | 무늬에서 규칙 찾기(1) |       |    | ○  |          | 아래 참조                      | 5          |              | 중   | 130~131쪽     |
| 13       | 무늬에서 규칙 찾기(1) |       |    | ○  |          | ◆                          | 5          |              | 상   | 130~131쪽     |
| 14       | 무늬에서 규칙 찾기(2) |       |    | ○  |          | 가, 다, 가                    | 5          |              | 중   | 132~133쪽     |
| 15       | 무늬에서 규칙 찾기(2) | ○     |    |    |          | 아래 참조                      | 5          |              | 중   | 132~133쪽     |
| 16       | 무늬에서 규칙 찾기(2) |       |    | ○  |          | 아래 참조                      | 5          |              | 중   | 132~133쪽     |
| 17       | 쌓은 모양에서 규칙 찾기 | ○     |    |    |          | 2                          | 5          |              | 하   | 134~135쪽     |
| 18       | 쌓은 모양에서 규칙 찾기 |       |    |    | ○        | ③                          | 5          |              | 중   | 134~135쪽     |
| 19       | 생활에서 규칙 찾기    |       |    |    | ○        | 5시                         | 5          |              | 중   | 138~139쪽     |
| 20       | 생활에서 규칙 찾기    |       |    |    | ○        | 아래 참조, 28번                 | 5          | 답만 맞으면<br>3점 | 상   | 138~139쪽     |

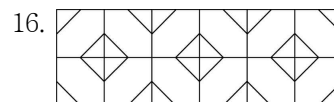
3.

|   |    |    |    |    |
|---|----|----|----|----|
| + | 2  | 4  | 6  | 8  |
| 2 | 4  | 6  | 8  | 10 |
| 4 | 6  | 8  | 10 | 12 |
| 6 | 8  | 10 | 12 | 14 |
| 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |

4. ㉢. ↗ 방향으로 같은 수들이 있는 규칙이 있습니다.  
 · → 방향으로 갈수록 2씩 커지는 규칙이 있습니다.  
 · ↓ 방향으로 갈수록 2씩 커지는 규칙이 있습니다. 등



15. <규칙> ㉣ 가, 나, 다가 반복되고 검은색과 흰색이 반복되는 규칙입니다.



20. ㉤ 한 열에 의자가 10개씩 있으므로 각 열마다 의자 번호는 10씩 커집니다. 따라서 다열 첫 번째 의자 번호는 21이므로 다열 여덟 번째 의자 번호는 21+7=28(번)입니다.  
 ㉤ 28번