1. 그림은 문항코드 정답 ①②③④⑤ 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 77 77 77 77 77 77 77 77 77 0 Χ 것은? [3점] 0 Χ ----<보 기>----X (가)에서 화강암이 편마암을 관입하였으므로 편마암은 화강암 0 □. 가나다바사아자차카파하가나다라마바사아자차카파하 보다 먼저 생성되ㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄸㄷ었다. 마그마가 관 ㄴ. 입할 때 먼저 생성된 암석이 포획되어 관입암 내부에 포획암 ㄷ. 다라마바 으로 나타날 수 있다. (나)의 화강암에서는 사암과 이암이 포 획암으로 나타난다. 1 7 (가)에서 화강암이 편마암을 관입하였으므로 편마암은 화강암 보다 먼저 생성되었ㄹㄹㄹㄹㄹㄹㄹㄹㄹㄹ다. 마그마가 관입 할 때 먼저 생성된 암석이 포획되어 관입암 내부에 포획암으 로 나타날 수 있다. (나)의 화강암에서는 사암과 이암이 포획 암으로 나타난다. (가)에서 화강암이ㅁㅁㅁㅁㅁㅁㅁㅁ 편마암을 관입하였으므 로 편마암은 화강암보다 먼저 생성되었다. 마그마가 관입할 때 먼저 생성된 암석이 포획되어 관입암 내부에 포획암으로 나타 날 수 있다. (나)의 화강암에서는 사암과 이암이 포획암으로 나타난다. clip (가)에서 화강ㅃㅃㅃㅃㅂ암이 편마암을 관입하였으므로 편 마암은 화강암보다 먼저 생성되었다. 마그마가 관입할 때 먼저 생성된 암석이 포획되어 관입암 내부에 포획암으로 나타날 수 있다. (나)의 화강암에서는 사암과 이암이 포획암으로 나타난 다. (가)에서 화강ㅆㅆㅆㅆㅅ암이 편마암을 관입하였으므로 편마 암은 화강암보다 먼저 생성되었다. 마그마가 관입할 때 먼저 생성된 암석이 포획되어 관입암 내부에 포획암으로 나타날 수 있다. (나)의 화강암에서는 사암과 이암이 포획암으로 나타난 다.