것입니까?

① 947 8 289456 © 9479983 7562
ⓒ 38 72504378

① ①, ⓒ, ⓒ ② ①, ⓒ, ⓒ ③ ⓒ, ①, ⓒ
④ ⓒ, ①, ⓒ ⑤ ⓒ, ①

1. 다음 세 수의 크기를 비교하여 큰 수부터 차례로 나열한 것은 어느

해설 □안에 각각 9 를 넣어 가장 큰 수를 만들고 크기를 비교합니다. ⑤ 947988397562 ⑥ 938972504378 → ⑥ > ⑦ > ⑥ 비교하여 ○안에 >,=,<를 알맞게 넣은 것은 어느 것입니까?

(1) 689 51340 ○ 680 243810
(2) 898 3 6748621 ○ 8 7654 3213 1

① <, < ② <, > ③ <, = ④ >, = ⑤ >, >

해설

(1) 왼쪽의 수는 9자리 수이고
오른쪽의 수는 10자리의 수이므로 오른쪽의 수가 더 큽니다.
(2) 두 수 모두 13자리의 수이다. 앞의 네 자리만 비교하면

안에 0에서 9까지 어느 숫자를 넣어도 됩니다. 두 수의 크기를

2.

(1) 왼쪽의 수는 9자리 수이고 오른쪽의 수는 10자리의 수이므로 오른쪽의 수가 더 큽니다. (2) 두 수 모두 13자리의 수이다. 앞의 네 자리만 비교하면 ⑤ 898 , ⓒ 8 76에서 ⑤ > ⓒ이 됩니다. ⑤의 ☑에 가장 작은 0이 오고 ⓒ의 ☑에 가장 큰 9가 오더라도 8980 > 8976이 되기 때문입니다. ① 29 798 72564 ② 2 05 7352813 © 29983 04675 ② ©, ©, ① ③ ①, ©, © ④ ①, ©, © ⑤ ② ©, ©, ①

③ ①, ©, ©

④ ①, ©, © ⑤ ①

○ 209798972564 © 299839904675 → © > ① > ©

3. 다음 세 수의 크기를 비교하여 큰 수부터 차례로 기호를 나열한 것은

어느 것입니까?

4. 안에는 모든 한 자리의 수가 들어갈 수 있습니다. 가장 작은 수부터 차례로 쓴 것을 고르시오. © 457 68 327 5 2 ©, ¬, © 3 ©, ©, ¬  $\bigcirc$ ,  $\bigcirc$ ,  $\bigcirc$ (S)(L), (T), (E) 4 c, c, c해설 각  $\square$  안에 9 나 0 을 넣어 수의 크기를 비교합니다. (1) 🗌 에9 를 넣었을 때  $\bigcirc$  457939724962  $\bigcirc 457029859919$  $\rightarrow \bigcirc < \bigcirc < \bigcirc$ (2) 🗌 에 0 을 넣었을 때  $\bigcirc$  457030724062  $\ \ \textcircled{$ }\ 457020850019$  $\rightarrow \bigcirc < \bigcirc < \bigcirc$