안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? 529 46

① 3164, 2116, 5280

⑤ 3174 · 21160 · 24334

- ② 3164, 21160, 24324 ③ 3174, 2116, 5290
 - (4) 3174, 2116, 24334

- 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까?
 - ① $100 \div 50$ ② $80 \div 20$ ③ $640 \div 80$

(5) 350 ÷ 70

(4) 240 ÷ 40

 \bigcirc 100 ÷ 50

3) 120 ÷ 40

① $60 \div 30$ ② $120 \div 60$

 $4180 \div 90$

연필 87자루는 몇 다스이고, 몇 자루가 남는지 차례대로 구하시오. > 답: 다스 > 답: 자루

다음 나눗셈을 하였을 때 나머지가 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 5. 어느 것입니까? (1) 32) 965 (2) 29) 600 (3) 46) 950 (3) (2), (3), (1)(1) (1), (2), (3)(2) (1), (3), (2)

(3), (1), (2)

(4) (3), (2), (1)

6. 계산 결과의 크기를 비교하여 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

3 (L), (T), (E), (E)

길이가 36cm 인 색 테이프 312 개를 겹치지 않게 이으면 길이는 모두 몇 cm 가 되는지 구하시오. ▶ 답:

cm

| 8. | 보기의 나눗셈을 계산 | 하여 나머지가 큰 것부터 순서대로 나열하시오. |
|----|---|---------------------------|
| | → 92 ÷ 20⇒ 56 ÷ 20 | © 73 ÷ 20 © 61 ÷ 20 |
| | 다: | |

| ▶ 답: | | |
|------|--|--|
| ▶ 답: | | |

| > | 답: | |
|---|----|--|
| | | |

| ▶ 답: | |
|------|--|
|------|--|

다음 나눗셈의 몫을 구하는 식으로 옳은 것은 어느 것입니까? 18)92 (1) $18 \times 3 = 54$ ② $18 \times 4 = 72$ (3) $18 \times 5 = 90$

 $4) 18 \times 6 = 108$ $3) 18 \times 7 = 126$

- **10.** 어떤 수를 20으로 나누었더니 몫이 17이고 나머지가 18이었습니다. 어떤 수를 구하시오.
 - ▶ 답:

- 11. 자두 맛 사탕이 209 개, 박하 사탕이 128 개 있습니다. 한 상자에 사탕 을 85 개씩 담으려고 합니다. 남는 사탕이 없게 모두 상자에 담으려면 적어도 몇 개의 사탕이 더 있어야 하는지 구하시오.

> 답:

개

| 구 | 하시오. | | |
|---|-----------|----------|--|
| | V 90 × 12 | <u> </u> | |

]안에 들어갈 수 있는 자연수 중에서 가장 작은 수는 얼마인지

▶ 답:

12.

- 13. 어떤 물건 ○을 7 개. ○을 6 개 사는 데 모두 86700 원을 썼습니다. 물건 5 개와 ○ 물건 3 개의 값이 서로 같다면, ○, ○ 한 개씩의 값은 각각 얼마입니까? ① (7): 5100 원, (2): 8400 원 ② (국): 5100 원. (다): 8500 원 ③ (국): 5200 원, (다): 8400 원
 - ④ ①: 5200 원, ⓒ: 8500 원 ③ ①: 5200 원, ⓒ: 8600 원

14. 길이가 620 m 인 도로의 양쪽에 20 m 간격으로 나무를 심으려고 합 니다. 출발하는 곳부터 심는다고 할 때, 양쪽에 심을 나무는 모두 몇 그루인지 구하시오.

그루

> 답:

15. 정택이는 시골 할머니댁에 가서 자두를 99 개를 따왔습니다. 따온 자 두를 친구들과 나눠 먹으려고 하는데 정택이를 포함하여 친구 13명과 나누어 먹으면 몇 개씩 먹고 몇 개가 남겠는지 차례대로 구하시오. **)** 답: 개

▶ 답: 개