

1. 안에 알맞은 수를 순서대로 써넣으시오.

$$416 \div 34 = \boxed{\quad} \cdots 8$$

$$(\text{검산}) 34 \times \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 416$$



답: _____

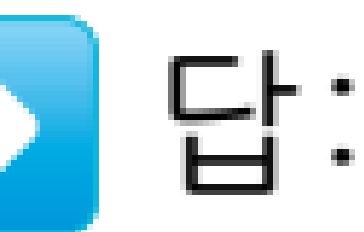


답: _____



답: _____

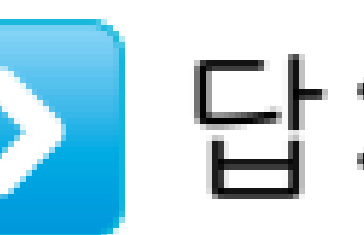
2. 전체 쪽수가 328 쪽인 위인전을 매일 38 쪽씩 읽으려고 합니다. 이 위인전을 모두 읽으려면 며칠이 걸리겠는지 구하시오.



답:

일

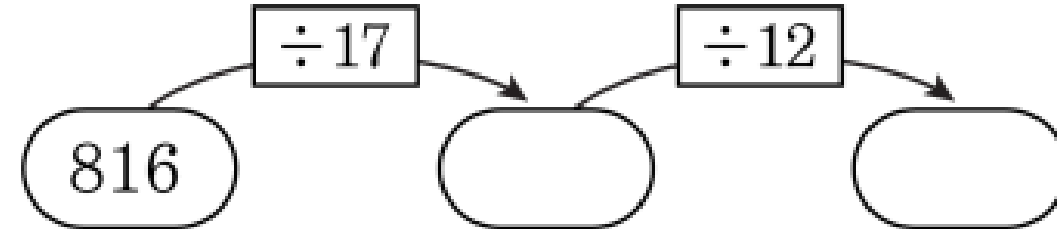
3. 소라는 색종이 27장을 810 원에 샀습니다. 색종이 한 장의 값은 얼마
인지 구하시오.



답:

원

4. 다음 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

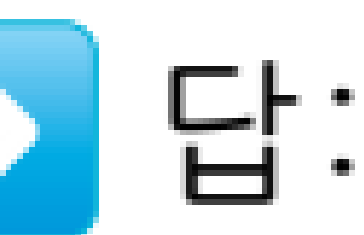


답:



답:

5. 라본 한 개를 만드는데 27cm 의 색 테이프가 필요합니다. 654cm 의 색 테이프로 만들 수 있는 라본은 몇 개인지 구하시오.



답:

개

6. 어느 공장에서 만든 장난감이 618개입니다. 그 중에서 21개가 불량 품이라서 버리고 나머지 장난감을 한 상자에 15개씩 나누어 담으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남는지 차례대로 구하시오.



답:

상자



답:

개

7. 배 254 개를 한 상자에 19 개씩 담으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남는지
순서대로 구하시오.



답: _____ 상자



답: _____ 개

8. 공깃돌 358 개를 27 명의 학생에게 똑같이 나누어 주려고 합니다.
한 학생에게 몇 개까지 나누어 줄 수 있고, 몇 개가 남는지 차례대로
구하시오.



답: _____ 개



답: _____ 개

9. 검산식을 보고, 안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

검산: $18 \times 12 + 17 = 233$

$$\square \div \square = 12 \cdots \square$$



답: _____



답: _____



답: _____

10. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① $528 \div 15$

② $354 \div 28$

③ $486 \div 49$

④ $732 \div 84$

⑤ $632 \div 51$

11. 다음 중 몫이 두 자리 수가 되는 것은 어느 것인지 구하시오.

① $563 \div 70$

② $450 \div 50$

③ $807 \div 82$

④ $729 \div 68$

⑤ $967 \div 98$

12. 다음 나눗셈을 하였을 때 나머지가 큰 순서대로 바르게 나열한 것은
어느 것입니까?

$$(1) \ 32 \overline{)965} \quad (2) \ 29 \overline{)600} \quad (3) \ 46 \overline{)950}$$

- ① (1), (2), (3) ② (1), (3), (2) ③ (2), (3), (1)

- ④ (3), (2), (1) ⑤ (3), (1), (2)

13. 다음 중 몫이 한 자리 수인 것은 어느 것인지 구하시오.

① $423 \div 25$

② $638 \div 51$

③ $339 \div 34$

④ $902 \div 47$

⑤ $614 \div 19$

14. 다음 중 뜻이 다른 하나는 어느 것입니까?

① $240 \div 30$

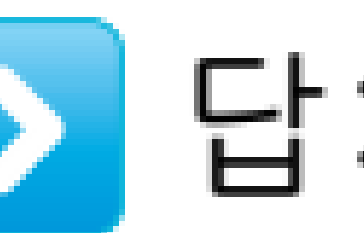
② $640 \div 80$

③ $800 \div 10$

④ $120 \div 15$

⑤ $720 \div 90$

15. 어떤 수를 29로 나누었더니 몫이 27이고, 나머지는 18이었습니다.
어떤 수를 구하시오.



답:

16. 검산식을 보고, 나눗셈식의 몫과 나머지의 합을 구하시오.

$$\text{검산: } 26 \times 17 + 20 = 462$$



답:

17. 다음 나눗셈식에 알맞은 검산식은 어느 것인지 구하시오.

$$841 \div 57 = 14 \cdots 43$$

- ① $57 + 14 + 43$
- ② $14 + 43 + 57$
- ③ $57 \times 14 + 43$

- ④ $57 \times 43 + 14$
- ⑤ $57 + 14 \times 43$

18. 살구 361개를 19명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 몇 개씩 나누어 주면 되겠는지 구하시오.

① 17개

② 18개

③ 19개

④ 20개

⑤ 21개

19. 구슬 940 개를 39 명의 학생들에게 똑같이 나누어주려고 합니다. 한 학생에게 몇 개씩 나누어 줄 수 있고, 몇 개가 남겠는지 순서대로 구하시오.



답: _____ 개



답: _____ 개

20. 쌀 495가마니가 있습니다. 이 쌀을 한 번에 84 가마니씩 실어 나를 수 있는 트럭 한 대로 모두 운반하려면 트럭이 적어도 몇 번을 왕복해야 하는지 구하시오.



답:

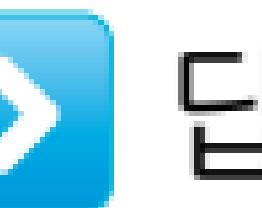
번

21. 다음 중 계산한 값이 가장 큰 것의 계산 결과를 써넣으시오.

Ⓐ $96 \div 24$

Ⓑ $78 \div 39$

Ⓒ $51 \div 17$



답:

22. 다음 나눗셈을 계산한 후 () 안에 알맞은 수를 순서대로 구하시오.

$$216 \div 42$$

몫 (), 나머지 ()



답: _____



답: _____

23. 다음 나눗셈을 하였을 때 몫과 나머지를 순서대로 구하시오.

$$27 \overline{)527}$$



답:



답:
