1. 자연수의 혼합 계산

수학 실력을 쌓아요

[총 문항수] 20 문항

학교

학년

바

버

이름:

- 1. 계산 결과가 잘못된 것은 어느 것입니까?
 - ① $32 + 6 \times 7 = 74$ ② $21 + 35 \div 7 = 8$
 - $3 27 \div (11-2) = 3 4 33 + 12 3 = 42$
 - (5) 100 (21 + 43) = 36
- 2. 계산 결과의 크기를 비교하여 안에 >. = . <를 알맞게 써넣으시오.

$$17 + 27 - 13 + 6$$
 $42 - 5 + 16 - 14$

3. 계산 결과의 크기를 비교하여 ○ 안에 >. = . <를 알맞게 써넣으시오.

$$50-29+13 \quad)72-(17+22)$$

- 4. 58에 어떤 수를 더하고 48을 빼야 할 것을 58에서 어떤 수를 빼었더니 27이 되었습니다. 바르게 계산하면 얼마입니까?
- 5. 식이 성립하도록 □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$18 \times 5 \div \boxed{} = 15$$

6. 계산 결과가 가장 작은 것부터 차례로 기호를 쓰시오.

가.
$$23 + 56 \div 7 - 6 \times 4$$

- 나. $45 \div (17 2) + 5 \times 3$
- 다. $4 \times 13 28 \div 4 + 26$

7. 계산을 하시오.

- 8. 예리는 가게에서 120 원짜리 사탕 5개와 350 원짜리 초콜릿을 3개 사고 2500원을 냈습니다. 예리는 거스 름돈으로 얼마를 받아야 합니까?
- 9. 어떤 수를 3으로 나눈 다음 12를 더해야 할 것을 잘 못하여 3을 곱한 다음 12를 뺐더니 60이 되었습니 다. 바르게 계산하면 얼마입니까?
- 10. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?
 - ① $52 + 85 48 \times 2$
 - ② $(29+41)\times3-53$
 - $3) 200 (12+4) \times 6$
 - $(45-11)\times 4-110$
 - $95 + 32 \times 3 14$
- 11. 다음 중에서 계산 결과가 바르지 않은 것은 어느 것입 니까?
 - ① 79 24 + 36 = 91
 - (2) 48 + 63 52 = 59
 - (3) 38 + (85 29) = 94
 - 4) 120 (67 + 17) = 70
- 12. □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1. 자연수의 혼합 계산

EDVIET C T-CLEAR 점수: 점

수학 실력을 쌓아요

[총 문항수] 20 문항

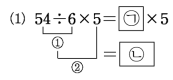
학교

학년 _

번

바

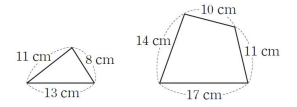
이름:



$$(2) \quad 27 \times 3 \div 9 = \boxed{\bigcirc} \div 9$$

$$\boxed{\bigcirc} = \boxed{\bigcirc}$$

13. 철사로 다음과 같은 삼각형 4개와 사각형 2개를 만들려고 합니다. 겹치거나 남는 부분이 없도록 만들려면 철사는 모두 몇 cm 필요합니까?



- 14. 가은이는 매일 $400\,\mathrm{mL}$ 씩 6일 동안 우유를 마셨고, 정민이는 가은이가 마신 우유의 $2\,\mathrm{ml}$ 다 많이 마셨습니다. 도연이는 매일 $800\,\mathrm{mL}$ 씩 $2\,\mathrm{주}$ 동안 우유를 마셨습니다. 도연이가 마신 우유는 가은이와 정민이가 마신 우유의 합보다 얼마나 더 많습니까?
- 15. 계산 결과가 다른 하나를 찾아 기호를 쓰시오.

나.
$$6 \times 8 - 7 + 60 \div 5$$

다.
$$4 \times (6 + 27 \div 3) - 7$$

16. 색연필이 38자루 있습니다. 남학생 3명과 여학생 4명이 각각 5자루씩 나누어 가졌습니다. 남은 색연필은 몇 자루일까요?

- 17. 복숭아 한 묶음은 6500원, 살구 한 상자는 14400원 입니다. 현수는 복숭아 한 묶음과 살구 한 묶음을 사고 10000원을 냈습니다. 현수가 받은 거스름돈은 얼마인지 구해 보시오.(단.살구 한 상자는 9묶음입니다.)
- 18. 계산 결과를 선으로 이어 보시오.

$$(1) \left[\begin{array}{cc} 5 \times 72 - 27 \div 9 \\ \end{array} \right] \bullet \qquad \bullet 7 + \boxed{25}$$

$$(2) \left[5 \times (72 - 27) \div 9 \right] \bullet \qquad \bullet \ \ \, \downarrow \quad \ \ \, 357$$

- 19. 단팥빵 39개와 크림빵 69개가 있습니다. 이 빵을 상자 12개에 똑같은 개수로 나누어 담으려고 합니다. 한상자에 몇 개씩 담아야 하는지 구해 보시오.
- 20. 계산 순서에 맞게 계산할 때 가장 처음으로 <u>잘못된</u> 곳은 어디입니까?

$$(4+8)\times 5 - 80 \div 10 = 4 + 40 - 80 \div 10$$
 ①
= $4 + 40 - 8$ ②

$$= 36$$
 4