

1. 숫자 3 이 나타내는 수가 가장 큰 수는 어느 것입니까?

23756

28593

59318

37209

20030



답: _____

2. 만 원짜리권을 100 장씩 묶었습니다. 4846 묶음은 모두 얼마입니까?



답:

원

3. 조가 3574, 억이 1906, 만이 2310, 1이 55인 수를 바르게 써보시오.



답: _____

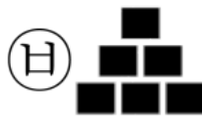
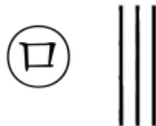
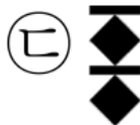
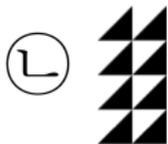
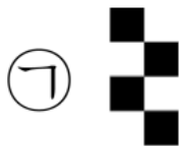
4. 두 수의 크기를 비교하여 $>$, $=$, $<$ 로 나타내시오.

$$46904 \square 32504 \bigcirc 46 \square 026 \square 8023$$



답: _____

5. 다음의 여러 가지 그림을 보고 180°로 돌리기를 하여 같은 무늬를 얻을 수 있는 것을 모두 고르시오.



> 답: _____

> 답: _____

6. 한 권에 640원씩 하는 공책을 15권을 사고 10000원을 냈습니다. 거스름돈은 얼마를 받아야 하는지 구하시오.



답:

_____의

7. 빨간 구슬이 143 개, 노란 구슬이 85 개 있습니다. 목걸이 한 개를 만드는 데 구슬 32 개씩 필요하다면, 목걸이를 몇 개 만들 수 있고, 구슬이 몇 개 남겠는지 각각의 수를 차례대로 구하십시오.(구슬 색에 상관없이 목걸이를 만듭니다.)

 답: _____ 개

 답: _____ 개

8. 곱셈식에서 규칙에 따라 계산한 값이 8888888811111111 이 되는 것은 언제입니까?

순서	곱셈식
첫째	$89 \times 99 = 8811$
둘째	$889 \times 999 = 888111$
셋째	$8889 \times 9999 = 88881111$
넷째	$888889 \times 99999 = 8888811111$

- ① 다섯째 ② 여섯째 ③ 일곱째
④ 여덟째 ⑤ 아홉째

9. 달력의 안에 있는 수의 배열에서 규칙적인 계산식을 찾은 것입니다. 다음 중 규칙이 다른 하나는 어느 것입니까?

일	월	화	수	목	금	토
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

① $4 + 5 + 6 = 5 \times 3$

② $5 + 7 = 12$

③ $6 + 7 + 8 = 7 \times 3$

④ $7 + 8 + 9 = 8 \times 3$

⑤ $15 + 16 + 17 = 16 \times 3$

10. 태주는 1 에서 9 까지의 숫자 카드를 각각 한 장씩 가지고 있고, 은미는 1 부터 3 까지의 숫자 카드를 가지고 있습니다. 이 숫자 카드를 태주는 한 번씩만 사용하고 은미는 3 번씩 사용하여 가장 작은 아홉 자리 수를 만들 때, 더 작은 수를 만들 수 있는 사람은 누구입니까?



답: _____

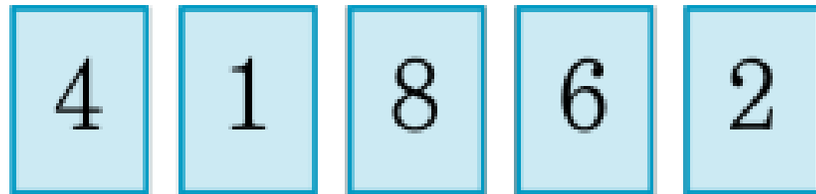
11. 안에 알맞은 수의 합을 구하시오.

$$\begin{array}{r}
 4 \square 7 \\
 \times \quad 5 \square \\
 \hline
 3416 \\
 \square \square 3 \square \\
 \hline
 \square \square 7 \square \square
 \end{array}$$



답: _____

12. 다음과 같은 5 장의 숫자 카드가 있습니다. 이 숫자 카드로 두 수의 곱이 가장 큰 수가 되도록 하는 세 자리수와 두자리 수를 만들어 곱을 구하시오.



답: _____