

1. 승합차 1대에는 9명이 탈 수 있습니다. 승합차 3대에는 몇 명이 탈 수 있습니까?

$$9 \times \square = \square, \square \text{명}$$

2. 서로 같은 것끼리 연결하세요.

| | |
|----------------|------|
| 9×2 • | • 63 |
| 9×5 • | • 45 |
| 9×7 • | • 18 |

3. 빈 곳에 알맞은 수를 써넣으세요.



4. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$9 \times 9 = \square$$

5. 답을 찾아 서로 연결하세요.

| | |
|----------------|------|
| 5×9 • | • 49 |
| 7×7 • | • 54 |
| 9×6 • | • 45 |

6. 곱이 24가 아닌 것은 어느 것입니까?

()

- | | |
|----------------|----------------|
| ① 6×4 | ② 8×3 |
| ③ 4×6 | ④ 9×2 |
| ⑤ 3×8 | |

7. 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

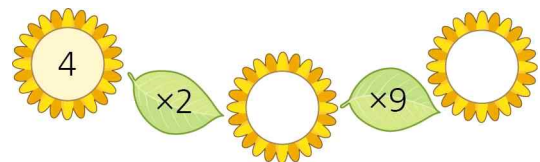
| × | 0 | 1 | 2 |
|---|---|---|---|
| 4 | 0 | | 8 |
| 9 | | 9 | |

8. 빵이 9개씩 3점시에 놓여 있습니다. 빵은 모두 몇 개인지 곱셈식으로 나타내어 구하세요.

식: $\square \times \square = \square$

답: \square 개

9. 빈 칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



10. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$9 + 9 + 9 + 9$$

$$\Rightarrow 9 \times \square = \square$$

11. 답을 찾아 서로 연결하세요.

| | |
|----------------|------|
| 2×9 • | • 24 |
| 5×4 • | • 18 |
| 4×6 • | • 20 |

12. 곱셈을 하세요.

(1) 9×6

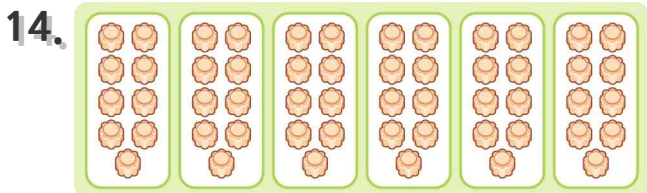
(2) 8×9

13. ○ 안에 >, < 또는 =를 알맞게 써넣으세요.

8×8 ○ 9×7

13. 곱이 가장 작은 식은 어느 것입니까?
()

- | | |
|----------------|----------------|
| ① 4×8 | ② 5×6 |
| ③ 7×4 | ④ 6×4 |
| ⑤ 9×3 | |



$9 \times 6 =$

15. 바둑판에 바둑알이 9개씩 6줄로 놓여 있습니다. 바둑알은 모두 몇 개인지 곱셈식으로 나타내어 구하세요.

식: \times =

답: 개

16. 운동장에 어린이들이 9명씩 7줄로 서 있습니다. 어린이는 모두 몇 명인지 곱셈식으로 나타내어 구하세요.

식: \times =

답: 명

17. 다음 막대의 길이는 몇 cm인지 곱셈식을 써서 구하세요.



$6 \times$ = (cm)

18. 다음을 곱셈식으로 나타내어 보세요.

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 = 45$

$9 \times$ =