1)
$$5 \times 7 + 11 =$$
 11) $1 \times 2 + 12 =$

11)
$$1 \times 2 + 12 =$$

$$2)$$
 $3 \times 1 + 19 =$ $12)$ $7 \times 9 + 5 =$

12)
$$7 \times 9 + 5 =$$

$$3) 2 \times 4 + 5 =$$

13)
$$8 \times 7 + 17 =$$

$$4) 9 \times 7 + 2 =$$

14)
$$4 \times 7 + 20 =$$

5)
$$9 \times 4 + 10 =$$
 15) $5 \times 1 + 7 =$

15)
$$5 \times 1 + 7 =$$

6)
$$1 \times 8 + 2 =$$

16)
$$9 \times 9 + 6 =$$

$$7) 1 \times 7 + 19 =$$

17)
$$4 \times 5 + 17 =$$

8)
$$1 \times 2 + 18 =$$

18)
$$8 \times 6 + 3 =$$

9)
$$5 \times 4 + 14 =$$

19)
$$1 \times 2 + 2 =$$

10)
$$4 \times 4 + 5 =$$

$$20) 4 \times 2 + 5 =$$

1)
$$5 \times 7 + 11 = 46$$
 11) $1 \times 2 + 12 = 14$

11)
$$1 \times 2 + 12 = 14$$

$$2)$$
 $3 \times 1 + 19 = 22$

2)
$$3 \times 1 + 19 = 22$$
 12) $7 \times 9 + 5 = 68$

3)
$$2 \times 4 + 5 = 13$$
 13) $8 \times 7 + 17 = 73$

13)
$$8 \times 7 + 17 = 73$$

4)
$$9 \times 7 + 2 = 65$$
 14) $4 \times 7 + 20 = 48$

$$14) 4 \times 7 + 20 = 48$$

5)
$$9 \times 4 + 10 = 46$$

5)
$$9 \times 4 + 10 = 46$$
 15) $5 \times 1 + 7 = 12$

6)
$$1 \times 8 + 2 = 10$$
 $16)$ $9 \times 9 + 6 = 87$

16)
$$9 \times 9 + 6 = 87$$

7)
$$1 \times 7 + 19 = 26$$

7)
$$1 \times 7 + 19 = 26$$
 17) $4 \times 5 + 17 = 37$

8)
$$1 \times 2 + 18 = 20$$

8)
$$1 \times 2 + 18 = 20$$
 18) $8 \times 6 + 3 = 51$

9)
$$5 \times 4 + 14 = 34$$
 19) $1 \times 2 + 2 = 4$

19)
$$1 \times 2 + 2 = 4$$

10)
$$4 \times 4 + 5 = 21$$

10)
$$4 \times 4 + 5 = 21$$
 20) $4 \times 2 + 5 = 13$