

SCRIVI I SEGUENTI NUMERI COME SOMMA DI UN NUMERO CON SÉ STESSO, SE NON SI PUÒ FARE ALLORA NON SCRIVERE NIENTE.

$2 = \dots + \dots$

$6 = \dots + \dots$

$8 = \dots + \dots$

$7 = \dots + \dots$

$5 = \dots + \dots$

$0 = \dots + \dots$

$3 = \dots + \dots$

$1 = \dots + \dots$

$4 = \dots + \dots$

$10 = \dots + \dots$

CERCHIA DI ROSSO I NUMERI PARI E DI BLU I NUMERI DISPARI.

2

9

6

1

0

3

5

4

7

SCRIVI I SEGUENTI NUMERI COME SOMMA DI UN NUMERO CON SÉ STESSO,  
SE NON SI PUÒ FARE ALLORA NON SCRIVERE NIENTE.

$$11 = \dots + \dots$$

$$13 = \dots + \dots$$

$$14 = \dots + \dots$$

$$16 = \dots + \dots$$

$$17 = \dots + \dots$$

$$15 = \dots + \dots$$

$$18 = \dots + \dots$$

$$12 = \dots + \dots$$

$$20 = \dots + \dots$$

$$19 = \dots + \dots$$

CERCHIA DI ROSSO I NUMERI PARI E DI BLU I NUMERI DISPARI.

12

11

16

19

17

18

15

13

20

14

SCRIVI I SEGUENTI NUMERI COME SOMMA DI UN NUMERO CON SÉ STESSO, SE NON SI PUÒ FARE ALLORA NON SCRIVERE NIENTE.

$$24 = \dots + \dots$$

$$50 = \dots + \dots$$

$$80 = \dots + \dots$$

$$34 = \dots + \dots$$

$$91 = \dots + \dots$$

$$39 = \dots + \dots$$

$$78 = \dots + \dots$$

$$67 = \dots + \dots$$

$$44 = \dots + \dots$$

$$22 = \dots + \dots$$

CERCHIA DI ROSSO I NUMERI PARI E DI BLU I NUMERI DISPARI.

24

91

50

78

80

44

34

67

39

22