

## ARRIVIAMO A 60

A. Aggiungi sempre 6 partendo da 0 fino a 60. La freccia dice +6

0 →     →     →     →     →     →     →     →     →     →     →    

B. Scrivi il numero che precede e quello che segue.

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 45 |  |
|--|----|--|

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 53 |  |
|--|----|--|

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 41 |  |
|--|----|--|

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 56 |  |
|--|----|--|

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 39 |  |
|--|----|--|

|  |    |  |
|--|----|--|
|  | 60 |  |
|--|----|--|

C. in ogni numero cerchia di rosso la cifra delle decine e di blu quella delle unità.

54

35

32

12

53

45

60

58

42

37

D. Scomponi i numeri come nell'esempio.

$$43 = 10 + 10 + 10 + 10 + 3$$

$$52 = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$46 = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$57 = \underline{\hspace{4cm}}$$

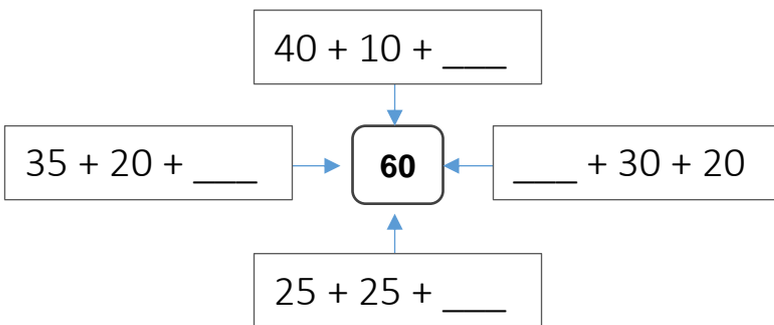
$$54 = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$28 = \underline{\hspace{4cm}}$$

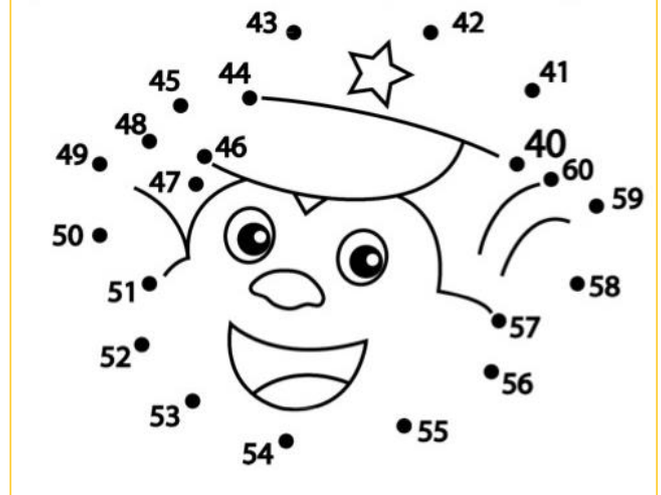
$$39 = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$53 = \underline{\hspace{4cm}}$$

E. Scrivi l'addendo che manca per formare 60.



F. Unisci i punti da 40 a 60.



G. Sul quaderno, calcola in colonna con la prova accanto.

$$58 - 25 =$$

$$57 - 34 =$$

$$59 - 42 =$$

$$55 - 23 =$$

H. Colora solo i numeri pari.

