

## PROBLEMI CON LE ADDIZIONI

### PROBLEMA 1

Alessia esce a fare una passeggiata lungo una strada piena di fiori, infatti raccoglie **25 margherite bianche** e **33 margherite gialle**. Quante margherite ha raccolto **in tutto**?

#### Svolgimento

Dati: \_\_\_\_\_ margherite bianche  
\_\_\_\_\_ margherite gialle

Domanda del problema: \_\_\_\_\_

Operazione: \_\_\_\_\_

Soluzione: Alessia in tutto ha raccolto \_\_\_\_\_ margherite.

### PROBLEMA 2

Erika ha un armadio pieno di maglie colorate: ci sono **22 maglie viola** e **17 maglie rosse**. Quante maglie ci sono in tutto?

#### Svolgimento

Dati: \_\_\_\_\_ maglie viola  
\_\_\_\_\_ maglie rosse

Domanda del problema: \_\_\_\_\_

Operazione: \_\_\_\_\_

Soluzione: Nell'armadio di Erika in tutto ci sono \_\_\_\_\_ maglie.

### PROBLEMA 3

Fabrizio deve andare a Trento. Parte con la sua macchina e percorre **475 Kilometri fino ad Ancona**. Ad Ancona si rompe la macchina e ne deve prendere una in affitto. Partito da Ancona, percorre **293 Kilometri** e finalmente arriva a **Trento**. Quanti chilometri ha percorso in tutto?

#### Svolgimento

Dati: \_\_\_\_\_ Km fino ad Ancona  
\_\_\_\_\_ Km da Ancona a Trento

Domanda del problema: \_\_\_\_\_

Operazione: \_\_\_\_\_

Soluzione: Fabrizio in tutto ha percorso \_\_\_\_\_ Km.

### PROBLEMA 4

Paola fa la sarta e per la Sig.ra Augusta ha cucito una camicia ed una gonna. La **camicia costa 72 euro** e la **gonna costa 45 euro**. Quanto ha guadagnato Paola in tutto?

#### Svolgimento

Dati: \_\_\_\_\_ costo della camicia  
\_\_\_\_\_ costo della gonna

Domanda del problema: \_\_\_\_\_

Operazione: \_\_\_\_\_

Soluzione: Paola in tutto ha guadagnato \_\_\_\_\_ euro.