

## Scheda 7A

Abbiamo concordato che queste due coppie di espressioni simboliche rappresentano la relazione tra numero di girasoli e numero di cuori e quella tra numero di farfalle e numero di cuori.

Possiamo ora aiutare Gianni a decorare gli alberi? Quante farfalle e quanti girasoli vanno utilizzati per decorare l'albero in Piazza della Pace? Spiega come hai ragionato.

$$G:2=C$$
$$G=2C$$

$$F=1+C$$
$$F-1=C$$

2F	1C	2G	Primo albero nella vetrina
3F	2C	4G	Secondo albero nella vetrina
4F	3C	6G	Terzo albero nella vetrina
? F	57C	? G	Albero in Piazza della Pace
? F	? C	38G	Albero in Piazzetta Verdi
103F	? C	? G	Albero in Piazza Grande

## Scheda 7B

Abbiamo concordato che queste due coppie di espressioni simboliche rappresentano la relazione tra numero di girasoli e numero di cuori e quella tra numero di farfalle e numero di cuori.

Possiamo ora aiutare Gianni a decorare gli alberi? Quante farfalle e quanti cuori vanno utilizzati per decorare l'albero in Piazzetta Verdi? Spiega come hai ragionato.

$$G:2=C$$
$$G=2C$$

$$F=1+C$$
$$F-1=C$$

2F	1C	2G	Primo albero nella vetrina
3F	2C	4G	Secondo albero nella vetrina
4F	3C	6G	Terzo albero nella vetrina
? F	57C	? G	Albero in Piazza della Pace
? F	? C	38G	Albero in Piazzetta Verdi
103F	? C	? G	Albero in Piazza Grande

## Scheda 7C

Abbiamo concordato che queste due coppie di espressioni simboliche rappresentano la relazione tra numero di girasoli e numero di cuori e quella tra numero di farfalle e numero di cuori.

Possiamo ora aiutare Gianni a decorare gli alberi? Quanti cuori e quanti girasoli vanno utilizzati per decorare l'albero in Piazza Grande? Spiega come hai ragionato.

$$G:2=C$$

$$G=2C$$

$$F=1+C$$

$$F-1=C$$

2F	1C	2G	Primo albero nella vetrina
3F	2C	4G	Secondo albero nella vetrina
4F	3C	6G	Terzo albero nella vetrina
? F	57C	? G	Albero in Piazza della Pace
? F	? C	38G	Albero in Piazzetta Verdi
103F	? C	? G	Albero in Piazza Grande