

ADDIZIONE O MOLTIPLICICO?

Leggi il testo del problema, rifletti, scegli l'operazione che ti porta alla soluzione, infine risolvi il problema. Per svolgere bene il compito segui l'esempio dato dal "Problema 1".

Problema 1 (esempio)

Per la festa di Halloween la maestra ha decorato le 4 finestre dell'aula attaccando 6 pipistrelli di carta su ciascuna finestra. Quanti pipistrelli in tutto?	<input type="checkbox"/> Si risolve con l' addizione . <input checked="" type="checkbox"/> Si risolve con la moltiplicazione .
Dati → 4 = finestre 6 = pipistrelli Svolgo → 6 pip. x 4 fin. = 24 pipistrelli in tutto	

Problema 2

Nel castello di Dracula vivono 6 pipistrelli; invece nel castello di Frankenstein abitano 6 ragni. Quanti animali in tutto?	<input type="checkbox"/> Si risolve con l' addizione . <input type="checkbox"/> Si risolve con la moltiplicazione .
Dati → _____ Svolgo → _____	

Problema 3

Sotto il ponte stregato vivono 8 zombie; nel pozzo misterioso sono rinchiusi 8 fantasmi. Quanti esseri mostruosi in tutto?	<input type="checkbox"/> Si risolve con l' addizione . <input type="checkbox"/> Si risolve con la moltiplicazione .
Dati → _____ Svolgo → _____	

Problema 4

In ognuna delle 8 stanze del palazzo degli orrori di Botius vivono 5 spettri. Quanti spettri in tutto?	<input type="checkbox"/> Si risolve con l' addizione . <input type="checkbox"/> Si risolve con la moltiplicazione .
Dati → _____ Svolgo → _____	

Problema 5

I bambini della 3^a sono andati per le strade del paese a fare “Dolcetto o Scherzetto?” e sono riusciti a racimolare 7 caramelle, 7 cioccolatini e 9 merendine.
Quanti dolcetti hanno preso in tutto?

Si risolve con l'**addizione**.

Si risolve con la **moltiplicazione**.



Dati → _____

Svolgo → _____

Problema 6

Nonna Clementina per prepararsi ad accogliere i bimbi mascherati per Halloween ha confezionato 9 sacchetti contenenti ognuno 7 dolcetti fatti da lei.
Quanti dolcetti ha preparato in tutto?

Si risolve con l'**addizione**.

Si risolve con la **moltiplicazione**.

Dati → _____

Svolgo → _____

Problema 7

Intorno al suo giardino zio Enrico ha disposto 10 zucche scavate e in ognuna ha acceso 3 lumini, comprati apposta per le decorazioni di Halloween.
Quanti lumini ha acquistato in tutto?

Si risolve con l'**addizione**.

Si risolve con la **moltiplicazione**.

Dati → _____

Svolgo → _____

Problema 8

La festa di Halloween a casa di Rocco è stata bellissima: prima sono venuti i suoi 5 cuginetti e più tardi 10 compagni di scuola.
Quanti bambini sono andati alla festa di Rocco?

Si risolve con l'**addizione**.

Si risolve con la **moltiplicazione**.

Dati → _____

Svolgo → _____

