

Nome ..... Classe ..... Data .....

**PIÙ E MENO**• **Leggi e completa.**

1. Giovanni e Marta hanno fatto un gioco: ogni turno vinto vale tre punti, mentre ogni turno perso fa perdere due punti. Nella tabella sono riportati i risultati del gioco.

Numero turno	Vincitore turno	
1	Marta	
2		Giovanni
3		Giovanni
4	Marta	
5		Giovanni
6	Marta	
7	Marta	
8		Giovanni

Calcola il punteggio finale dei due giocatori.

Punteggio Marta: .....

Punteggio Giovanni: .....

2. Carlo e Miriam fanno un gioco in cui vince chi ha ottenuto il punteggio finale maggiore. Miriam ha ottenuto un punteggio finale di +3, mentre Carlo ha ottenuto un punteggio finale di -3. Chi dei due ha vinto? .....

3. Un dato giorno la temperatura minima sul Monte Bianco è stata  $-15^{\circ}\text{C}$ , mentre quella sul Monte Rosa è stata di  $-10^{\circ}\text{C}$ . In quale dei due luoghi la temperatura minima è stata più alta? .....

• **Spiega perché hai fornito le risposte che hai dato.**

SAPER ESEGUIRE CALCOLI CON I NUMERI INTERI RELATIVI E SAPERLI CONFRONTARE.