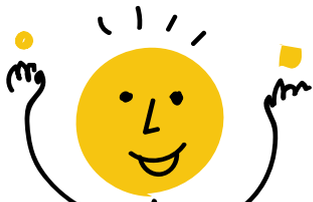


INFANZIA



Comprende o identifica il problema.

In situazioni di difficoltà, riflettere per identificare il problema.

Prova soluzioni e prende decisioni.

Ri-elaborare i dati emersi mettendoli in relazione.

Verifica e valuta le risorse.

Mettere in campo: attenzione, percezione, memoria, pensiero per valutare e verificare il materiale a disposizione.

Decodificare il problema attraverso domande che generano altre domande (brain storming), formulare ipotesi risolutive tramite prove ed errori per dare risposte soddisfacenti.

Formula ipotesi.



PROBLEM SOLVING INTEGRATO

PRIMARIA



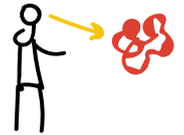
Definisce un problema



Individua l'obiettivo/gli obiettivi



Saper individuare i termini delle situazioni problematiche



Affronta problemi che emergono, adattando il percorso



Saper progettare strategie risolutive



Confronta diverse strategie risolutive adatte al problema



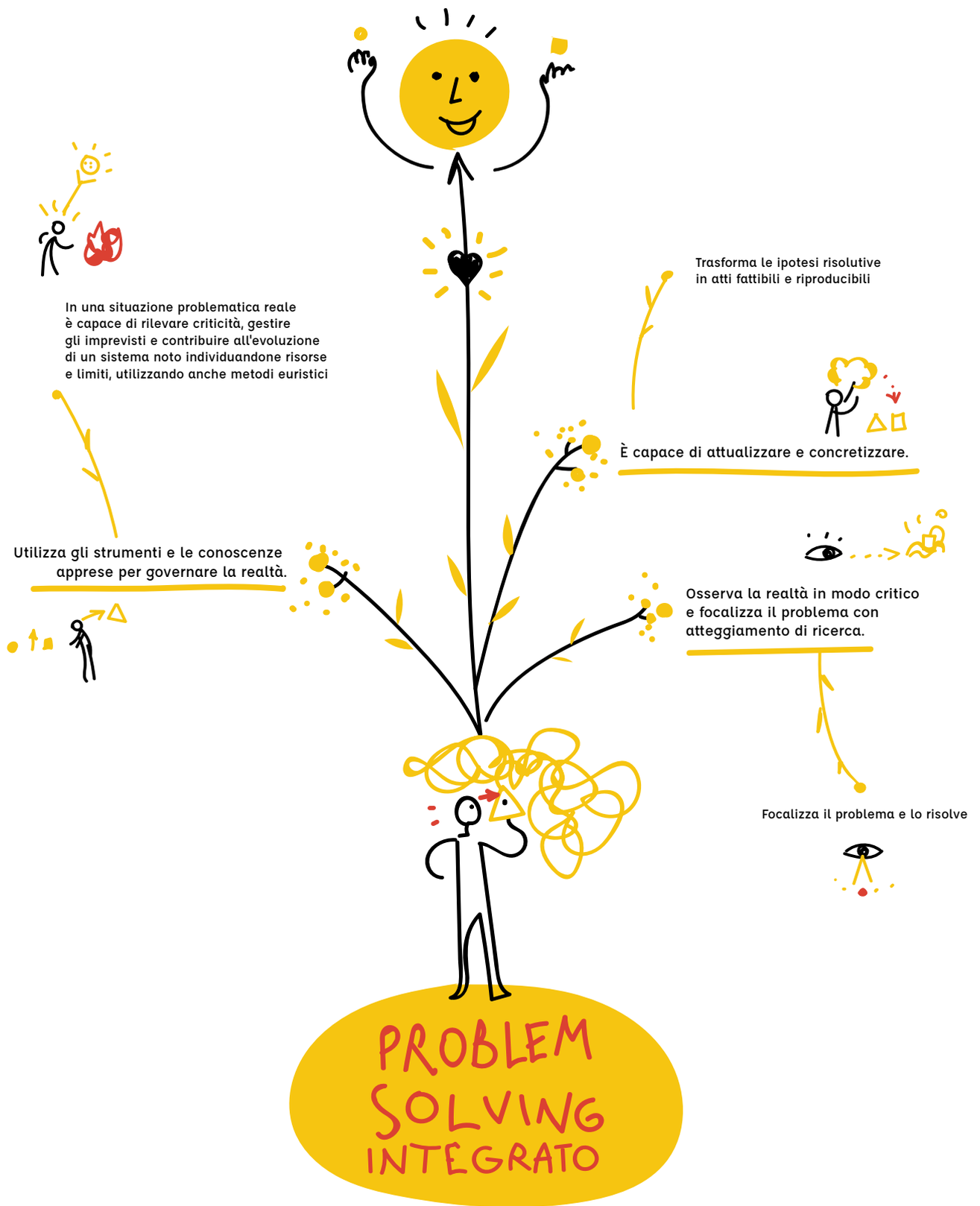
Pianifica una sequenza di azioni



PROBLEM SOLVING INTEGRATO



SECONDIRIA 2° GRADO



SECONDIRIA
1° GRADO

