

Numero UdA	2
Disciplina	Matematica
Discipline coinvolte	Italiano – Geografia - Scienze
Titolo	Problemi
Contesto	Scuola Primaria: Classi Quinte
Tempi	Settembre\ Giugno
Competenze chiave di cittadinanza	<ul style="list-style-type: none"> - Imparare ad imparare - Individuare collegamenti e relazioni - Agire in modo autonomo e responsabile - Risolvere problemi - Comunicare, collaborare e partecipare - Acquisire e interpretare l'informazione
Assi culturali	<ul style="list-style-type: none"> - Asse matematico - Asse scientifico – tecnologico - Asse dei linguaggi
Prerequisiti	<ul style="list-style-type: none"> - Operare con i numeri (operazioni, frazioni, equivalenze) - Decodificare il testo di un problema e applicare gli algoritmi delle quattro operazioni - Utilizzare correttamente i connettivi logici e i quantificatori - Conoscere le caratteristiche delle principali figure geometriche -
Obiettivi Specifici di Apprendimento (OSA)	<ul style="list-style-type: none"> - Individuare correttamente la situazione problematica, utilizzando le informazioni date e operando in contesti diversi (lettura di un testo, osservazione di immagini e di grafici, situazioni concrete) - Risolvere problemi in tutti gli ambiti di contenuto, riconoscendo le possibili strategie di soluzione e scegliendo quella più efficace
Obiettivi Formativi	<p><u>Conoscenze</u> (sapere)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conoscere le procedure utilizzabili per risolvere un problema - Conoscere i termini rilevanti (parole chiave) in relazione alla scelta delle operazioni <p><u>Capacità/Abilità</u> (saper fare)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprendere il testo di un problema, individuandone informazioni e domande, carenza o sovrabbondanza di dati - Giungere alla soluzione problematica mediante opportune operazioni

Autovalutazione	Verifica dei livelli di conoscenze e di abilità acquisite e della relativa trasformazione in competenze personali
-----------------	---