**MATEMATICA-RUBRICA VALUTATIVA**

**III BIMESTRE**

**CLASSE QUARTE SCUOLA PRIMARIA**

Si rimanda alle competenze chiave ed ai traguardi di competenze indicate nella programmazione annuale.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PROFILO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA SCUOLA PRIMARIA | DIMENSIONI | ABILITA’ SPECIFICHE | LIVELLO INIZIALE | LIVELLO BASE | LIVELLO INTERMEDIO | LIVELLO AVANZATO |
| Utilizza le sue conoscenze matematiche e scientifico-tecnologiche per trovare e giustificare soluzioni e problemi reali. | NUMERI | Leggere, scrivere, rappresentare, ordinare e confrontare le frazioni e le frazioni decimali. | Legge, scrive, rappresenta, ordina confronta e opera con le frazioni e le frazioni decimali in modo essenziale. | Legge, scrive, rappresenta, ordina e confronta e opera con le frazioni e le frazioni decimali in modo sostanzialmente corretto e adeguato. | Legge, scrive, rappresenta, ordina e confronta e opera con le frazioni e le frazioni decimali in modo preciso e autonomo. | Legge, scrive, rappresenta, ordina e confronta e opera con le frazioni e le frazioni decimali in modo eccellente e in completa autonomia. |
| SPAZI E FIGURE (Geometria e misura) | Confrontare, misurare e operare con misure di lunghezza, capacità e peso. Rappresentare e descrivere le principali figure geometriche piane calcolarne il perimetro. | Confronta, misura e opera con misure di lunghezza, capacità e peso. Rappresenta e descrive le principali figure geometriche piane e ne calcola il perimetro in maniera essenziale ma con qualche incertezza. | Confronta, misura e opera con misure di lunghezza, capacità e peso. Rappresenta e descrive le principali figure geometriche piane e ne calcola il perimetro in maniera sostanzialmente corretta e adeguata | Confronta, misura e opera con misure di lunghezza, capacità e peso. Rappresenta e descrive le principali figure geometriche piane e ne calcola il perimetro in modo preciso e autonomo. | Confronta, misura e opera con misure di lunghezza, capacità e peso. Rappresenta e descrive le principali figure geometriche piane e ne calcola il perimetro in modo in modo eccellente e in completa autonomia. |
| RELAZIONI DATI E PREVISIONI (Logica e problemi). | Esprimere la possibilità del verificarsi di un evento. Risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo. | Sa esprimere la possibilità del verificarsi di un evento e sa risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo in modo essenziale ma con qualche incertezza. | Sa esprimere la possibilità del verificarsi di un evento e sa risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo in modo sostanzialmente corretto e adeguato. | Sa esprimere la possibilità del verificarsi di un evento e sa risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo in maniera precisa e autonoma. | Sa esprimere la possibilità del verificarsi di un evento e sa risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo in modo eccellente e in completa autonomia. |