**ISTITUTO COMPRENSIVO “UGO FOSCOLO” di Vescovato**

**Scuola Primaria**

**Anno Scolastico 2014 – 2015**

**Classe Quinta**

**PROVE D’INGRESSO AMBITO LOGICO - MATEMATICO**

**VERIFICHE PRIMO QUADRIMESTRE**

**E**

**CRITERI DI VALUTAZIONE**

**Criteri di valutazione verifica operazioni.**

0 errori = 10

1 errore = 9

2 errori = 8

3 errori = 7

4 errori = 6

5 o più errori = 5

**Criteri di valutazione verifica numeri oltre le migliaia**

0 errori = 10

1 errore = 9

2 errori = 8

3 – 4 errori = 7

5 – 6 errori = 6

7 o più errori = 5

**Criteri di valutazione problemi**

10 = Tutto corretto

9 = Errore nell’individuazione dei dati

8 = Errore nell’individuazione dei dati e nella trascrizione della domanda in sintesi

7 = Errore nell’individuazione dei dati, nella trascrizione della domanda in sintesi e nella formulazione della risposta.

6 = Procedimento corretto, ma con errori di calcolo.

5 = Errore nella scelta dell’operazione.

Istituto Comprensivo "Ugo Foscolo" di Vescovato

Anno Scolastico 2014/2015

SCUOLA PRIMARIA DI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Classe 5^\_\_\_\_

**MATEMATICA – PROVE DI VERIFICA PRIMO QUADRIMESTRE**

Cognome e Nome dell’alunno........................................................ Data ..........................................

1. **Conoscenza della tecnica delle quattro operazioni: numeri con la virgola.**

|  |  |
| --- | --- |
| 15,76 + 123, 98 =  6 800 + 946,03 + 54,722 = | 12,459 – 0,713 =  1 189,19 – 637,846 = |
| 59,3 X 67,8 =  71,6 X 4,5=  120,4 X 6,43 = | 47,12 : 0,62 =  58,35 : 15 =  1 961,230 : 750 = |

Esatti: ……/10 Valutazione: ………….

1. **Conoscenza dei numeri oltre l’ordine delle migliaia. Scrivi i numeri in parola e poi scomponili in tutti i modi che conosci.**

237 508 = …………………………………………….………………………………………………..

1 283 947 = ……………………………………………………………………………………………

12 645 873 = …………………………………………………………………………………………..

4 132 527 = …………………………………………………………………………………………….

26 412 435 28 = ………………………………………………………………………………………..

Esatti: …… Valutazione: ………….

FIRMA

Istituto Comprensivo "Ugo Foscolo" di Vescovato

Anno Scolastico 2014/2015

SCUOLA PRIMARIA DI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Classe 5^\_\_\_\_

**MATEMATICA – PROVE DI VERIFICA PRIMO QUADRIMESTRE**

Cognome e Nome dell’alunno........................................................ Data ..........................................

**Capacità di risolvere problemi**

1. La mamma raccoglie i punti di alcune confezioni di biscotti. Per ricevere il premio scelto le occorrono 3 500 punti. Ne ha già raccolti 1 073 e la sua vicina gliene regala altri 138.

Quanti punti deve ancora raccogliere la mamma?

1. Le tre classi quinte della Scuola Primaria vanno ad una gita. Gli organizzatori spendono euro 63,75 per le colazioni al sacco e euro 96,75 per il trasporto. Quale sarà la quota richiesta a ciascuno dei 75 partecipanti?

Valutazione: …………………..

Istituto Comprensivo "Ugo Foscolo" di Vescovato

Anno Scolastico 2014/2015

SCUOLA PRIMARIA DI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Classe 5^\_\_\_\_

**MATEMATICA – PROVE DI VERIFICA PRIMO QUADRIMESTRE**

Cognome e Nome dell’alunno........................................................ Data ..........................................

**VERIFICA DI GEOMETRIA**

**Saper risolvere problemi di misura**

1. Un campo da calcio è lungo 105 m e largo 7,3 dam. Calcola il perimetro in metri.
2. Pino borda, con una cornice di stucco, la parte anteriore della cappa del suo caminetto che ha la forma di un trapezio isoscele con le seguenti misure: base maggiore di 1,75 m, base minore di 12 dm e lato obliquo di 1,4 m.

Quanti metri di cornice di stucco dovrà comprare?

Valutazione: …………………..