TRAGUARDO:

**TP I**

OBIETTIVI:

**Ob5-16**

**Ob5-17**

CLASSE:

V primaria

ATTIVITA’ CARATTERIZZANTE:

**Gara di calcolo mentale cronometrata.**

L’insegnante divide la classe in gruppi e distribuisce a ciascun gruppo delle operazioni da eseguire a mente nel minor tempo possibile cronometrando il tempo di esecuzione.

Attività graduali.

1° attività.

175 + 11 = ; 826 + 9 =; 45 × 5 =;

85 × 11 =; 343 – 11 = ; 97 × 9 =;

90 : 5 = ; 276 – 9 = ; 65 × 0,1 =

2° attività.

Ogni gruppo dovrà trovare le strategie più veloci per risolvere oralmente queste operazioni:

800 × 25 =; 450 × 50 =;

820 × 150 =; 740 × 2000 =;

20.000 : 20 =; 15.000 : 30 = ;

4000 : 80 = , 75.000 :25 = ;

4000 : 500 =

In un secondo momento le strategie e proprietà delle operazioni utilizzate dai bambini verranno esplicitate in una discussione in classe che coinvolge tutti.

AGGANCI CON IL REALE E CON LE ALTRE MATERIE:

USO DELLE TECNOLOGIE: