



Erasmus+ MISSION MATHS



Math Games

**Classi 1A 1B Scuola Primaria Incisa
Classi 1A 1B 1C Scuola Primaria Rignano
Istituto Comprensivo Rignano - Incisa**

Insegnanti Bargilli, Dusti, Ennas, Nocentini, Serrini, Maione

Math Games



Attività prevista dal progetto:

A1 – giochi per favorire il pensiero logico
e la capacità di problem solving

Math Games



Attività realizzata in classe

I giochi sono stati inseriti frequentemente nelle attività per i bambini delle classi prime, non solo come momento ricreativo ma come approccio, consolidamento e sviluppo dei primi concetti matematici.

Ecco alcuni dei giochi utilizzati.

Math Games



Carte (per la conoscenza dei numeri da 1 a 10)

Giocatori

Bambini divisi in 4 squadre

Strumenti

Un mazzo di carte con i segni da 1 a 10 per ogni seme (escluse figure e jolly)

Regole

- Si fanno disporre le quattro squadre dietro una linea.
- Al primo di ogni squadra viene consegnato un asso (1).
- Si dispongono le altre carte in ordine sparso per terra.
- Al via il primo giocatore della squadra va alla ricerca della carta con il numero 2 che appartiene allo stesso seme e consegna il mazzo al compagno di squadra successivo.
- Il secondo concorrente va alla ricerca della carta che contiene il numero 3 e così via.

Math Games



Carte (per la conoscenza dei numeri da 1 a 10)

Scopo

Lo scopo del gioco è completare il mazzo delle carte da 1 a 10 del seme assegnato alla squadra.

Vince la squadra che per prima consegna all'insegnante il mazzo completo con i numeri in successione.

Varianti

- l'insegnante consegna la carta con il n. 10 al primo della squadra e la ricerca delle carte viene effettuata da 10 a 1.
- l'insegnante nomina un'addizione o una sottrazione (con risultato entro il 10) e al via i primi della squadra devono cercare la carta che ha come numero il risultato dell'operazione richiesta.
- l'insegnante nomina in inglese nome e colore di una carta (es. seven red) e i concorrenti devono andare alla ricerca della carta con le caratteristiche richieste (7 a cuori o 7 a quadri).

Math Games



Math Games



Math Games



Math Games



Gioco dell'oca dei numeri fino a 20

Le regole sono quelle del gioco classico, in più: quando si arriva su un numero verde si tira il dado di nuovo, quando si arriva su un numero rosso si va indietro di un passo.

In questo modo i bambini consolidano la conoscenza dei numeri fino a 20, si muovono avanti e indietro sulla sequenza numerica, si avvicinano al concetto di addizione e sottrazione

Math Games



Gioco dell'oca dei numeri fino a 20



Math Games



Dadi

Con 4 dadi che hanno sulle facce i numeri da 0 a 5 si possono fare molti giochi sui numeri fino a 20:

Componi il numero,

Scopri il numero indicato dai dadi,

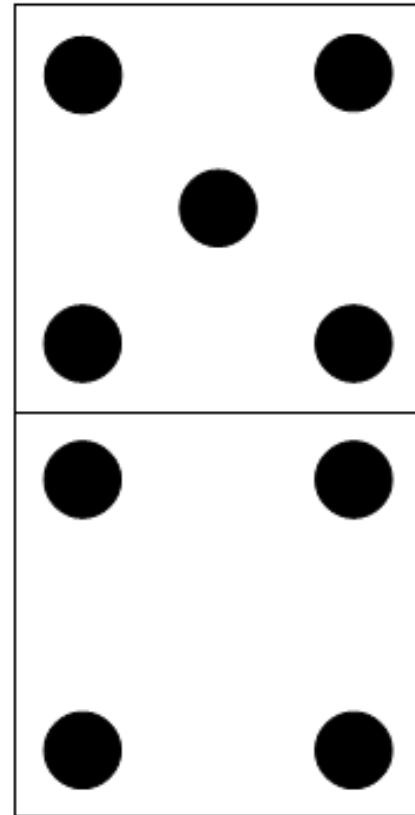
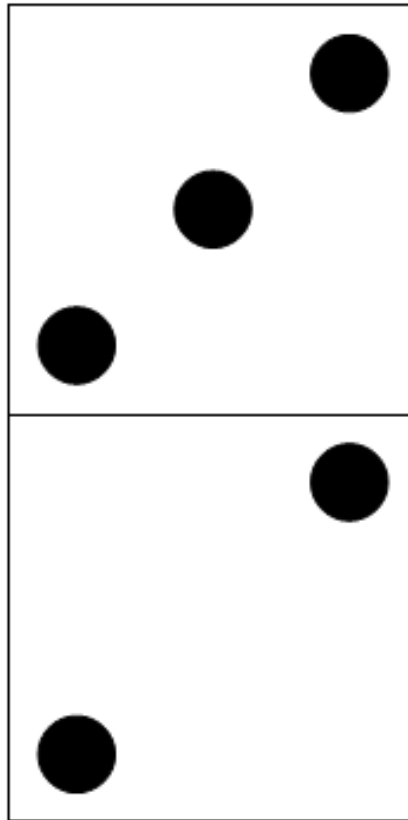
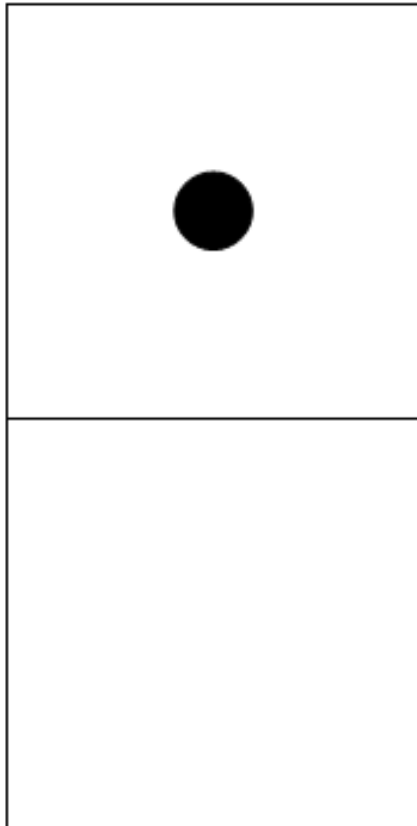
Trova i numeri “amici” per formare 10 o 20,

Giochi di addizioni e sottrazioni

Math Games



Dadi



Math Games



Dadi

