



SCATOLAB

Il laboratorio in scatola per la Scuola Primaria

La scatola A contiene:

- Il libro "Laboratorio in Scatola"
- 20 palloncini tondi (in 2 confezioni da 10)
- 1 porta-candela (con candelina e calamita)
- 4 candeline
- 6 barattoli di bolle di sapone
- 180 pipette capillari (in 3 confezioni da 30, 1 da 90)
- 5 pipette gambo largo (in 1 confezione)
- 320 bicchierini (in 2 confezioni da 30, 1 da 60, 1 da 90, 1 da 110)
- 30 bicchieri a base larga
- 16 siringhe in plastica da 50 ml
- 15 siringhe in plastica da 20 ml
- 15 siringhe in plastica da 5 ml
- 30 tappini luer-lock
- 15 tubicini in pvc (100 cm) per collegare le siringhe
- 3 sfere tagliate in polistirolo

La scatola B contiene:

- Il libro "Petrus Peregrinus e i poli del magnete"
- 30 occhiali protettivi
- 1 kg di allume
- 1 kg di solfato di rame (vetriolo blu)
- 6 bollini biadesivi
- 1 vite
- 2 pietre calamite



- 70 calamite in ferrite
- 4 calamite al neodimio
- 100 palloncini lunghi
- una pompetta per palloncini
- 150 forme in Mylar
- 1 bacchetta elettro-magica (FunFlyStick)
- 1 miniKit SuonoDente
- 2 bicchierini forati (membranofono)
- 200 cannuce
- 30 led di prima generazione (colori assortiti)
- 30 led assortiti ad alta luminosità

Su internet, su www.reinventore.it/scatolab sono disponibili, ordinati per capitolo, diversi materiali didattici gratuiti relativi a questo prodotto:

- in particolare i 55 video "Corti Esperimenti"
- i file pdf con le Domande Disegnate
- approfondimenti di vario genere

È un prodotto destinato a essere utilizzato per scopi educativi nelle scuole e in altri contesti pedagogici sotto la sorveglianza di un educatore adulto.

Prodotto da Reinventore srl
Via Ca' di Cozzi 31 - 37124 Verona.

MADE IN ITALY