



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca



Istituto nazionale per la valutazione
del sistema educativo di istruzione e di formazione

Rilevazione degli apprendimenti

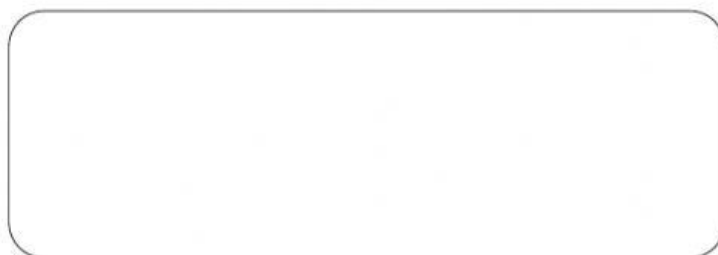
Anno Scolastico 2016 – 2017

PROVA DI MATEMATICA

Scuola Primaria

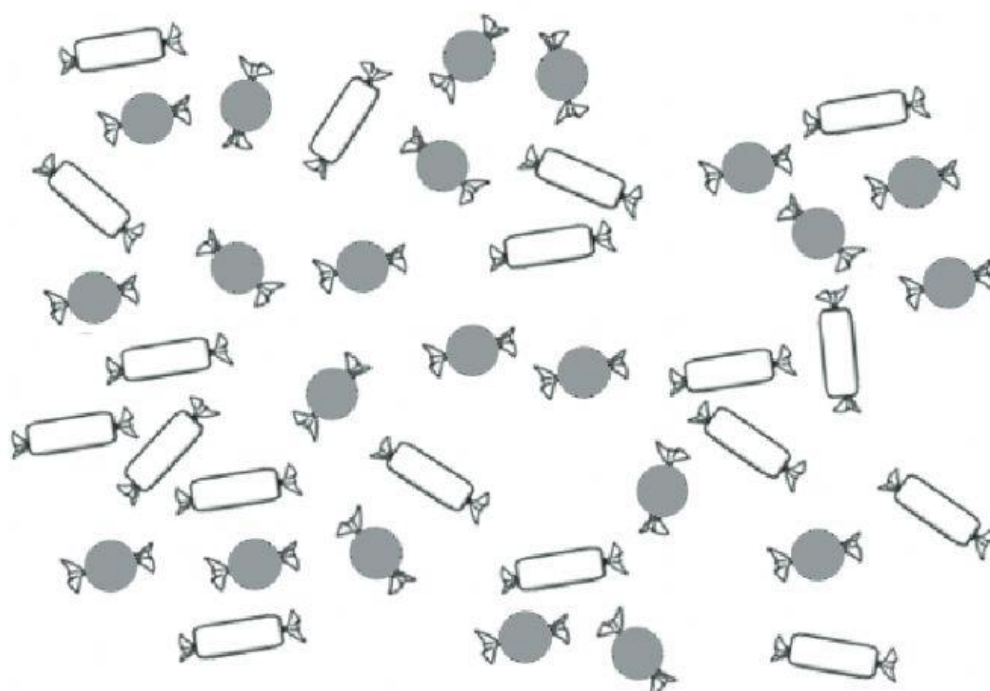
Classe Seconda

Fascicolo 1



Spazio per l'etichetta autoadesiva

D1. Lisa ha due tipi di caramelle.

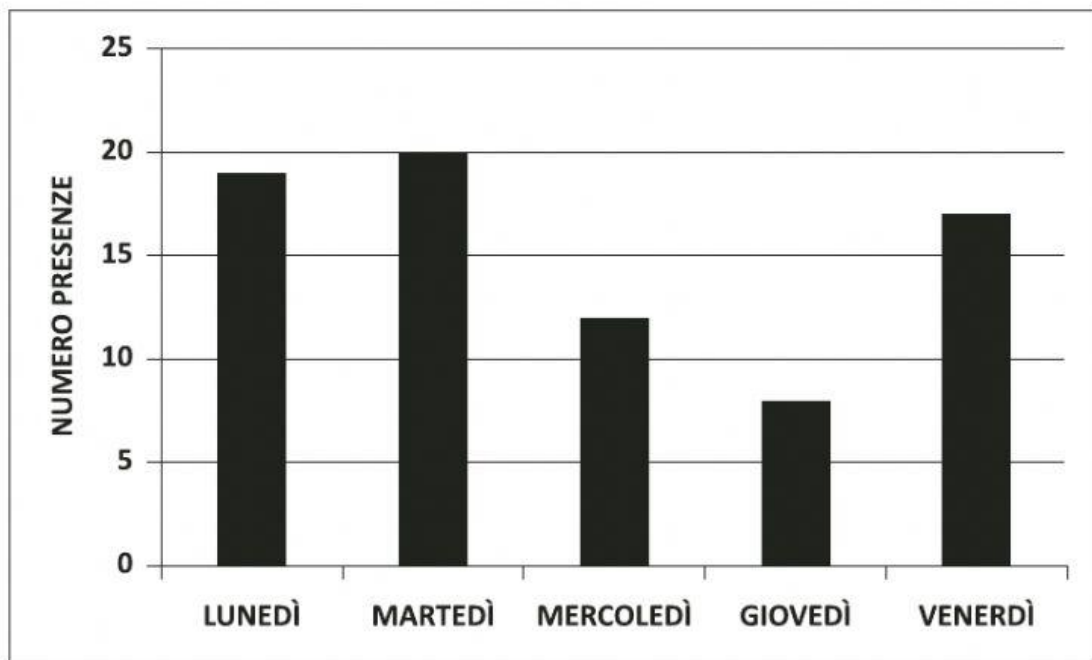


Quante caramelle di ogni tipo ha Lisa?

..... 

..... 

- D2. Nella classe di Franca ci sono 20 alunni.
Tutti i giorni vengono registrate le presenze su un tabellone.**



- a. In quale giorno tutti gli alunni erano presenti?**

Risposta:

- b. In quale giorno ci sono stati più di 10 alunni assenti?**

Risposta:

- D3. Scrivi in ordine crescente (dal più piccolo al più grande) i seguenti numeri.**

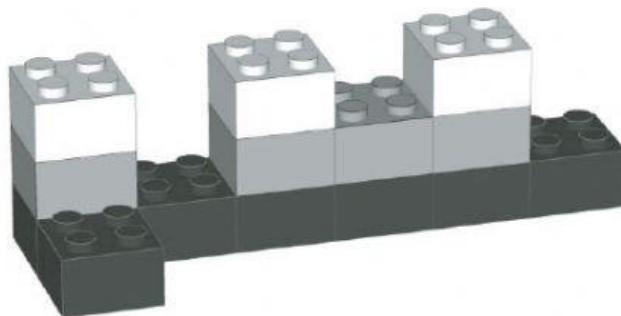
132 23 312 123 32

.....

D4. Erik, per creare le sue costruzioni, utilizza questi tipi di mattoncini:

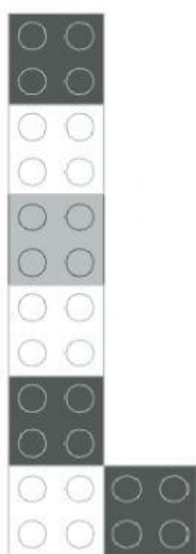


Ecco la costruzione che Erik ha fatto.

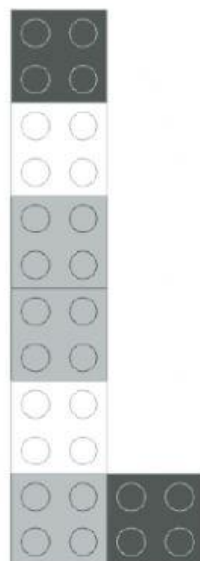


CONTINUA ALLA PAGINA A FIANCO

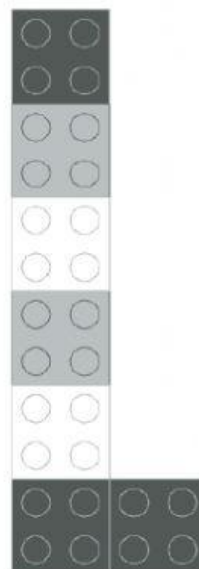
a. Come si vede la costruzione di Erik dall'alto?



☐ A



☐ B



☐ C

b. Quanti pezzi ha usato in tutto Erik?

Risposta: pezzi

D5. In una classe ci sono 24 alunni. Osserva questa tabella.

	MASCHI PRESENTI	FEMMINE PRESENTI	ASSENTI
LUNEDÌ	13	11	0
MARTEDÌ	13	4
MERCOLEDÌ	10	9

Nella tabella mancano due numeri.

Scrivi i numeri che mancano.

D6. Un coniglio e una rana cominciano a saltare nello stesso momento.
Il salto del coniglio è lungo il doppio di quello della rana.
Ogni volta che il coniglio fa un salto, anche la rana fa un salto.



In quale casella si incontrano?

Risposta: nella casella

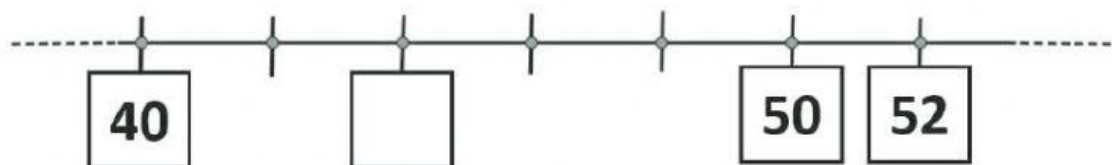
D7. Un pittore disegna una barca che si riflette nell'acqua.



Come apparirà il nome Maria nel riflesso?

- A. ☐ **M A R I A**
 B. ☐ **M A R I A**
 C. ☐ **M A R I A**

D8. Osserva la linea dei numeri.



Scrivi nella casella vuota il numero che manca.

D9.



Che ora segna l'orologio?

- A. ☐ 8:20
- B. ☐ 4:40
- C. ☐ 3:40

M1702D1000

D10. Quale numero ha la cifra 8 nella posizione delle decine?

- A. ☐ 805
- B. ☐ 580
- C. ☐ 508

D11. Sandra ha nel borsellino le seguenti monete.



Quanti euro ha Sandra in tutto nel borsellino?

- A. ☐ 2 euro e 90 centesimi
 B. ☐ 1 euro e 11 centesimi
 C. ☐ 3 euro e 40 centesimi

D12. Quale cifra è nascosta dalla macchia?

$$\begin{array}{r} 25 + \\ \text{macchia}7 = \\ \hline 62 \end{array}$$

Risposta: