



**EVALUAREA COMPETENȚELOR FUNDAMENTALE
LA FINALUL CLASEI a II-a
2022**

Test 1

MATEMATICĂ

Județul / sectorul.....

Localitatea.....

Școala.....

Numele și prenumele elevei / elevului.....

.....

Clasa a II-a.....

Băiat ☐

Fată ☐



Il numero degli alberi nel frutteto è indicato nella tabella in basso.



MELI	PERI	ALBERI DI PRUGNE	CILIEGI
248	105	98	117

Scrivi, nel riquadro in basso, uno dei segni $<$, $>$, $=$ in modo che la relazione sia corretta.

105		117
-----	--	-----

Nu se completează de către elev
COD

1.

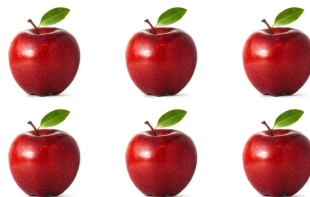
Scrivi, sullo spazio dato, la soluzione del problema.

[illegible]

Nu se completează de către elev
COD

2.

Scrivi, sullo spazio dato, la soluzione del problema.

[illegible]

3.

Cerchia la risposta giusta.

- 4.

5. Il nonno ha preparato, per portare al mercato, 20 cassette con mele e 5 volte in meno cassette con pere. Quante cassette con pere ha preparato il nonno?

Calcola usando la sottrazione ripetuta dello stesso numero.

Scrivi, sullo spazio dato, la soluzione del problema.

[illegible]

Nu se completează de către elev
COD

5.

11

6. La nonna ha aspettato i bambini a casa con una torta di frutta.

Con quale figura geometrica assomiglia la teglia in cui la nonna ha cotto la torta?

Cerchia la lettera corrispondente alla risposta giusta.



- a) rettangolo
- b) cerchio
- c) triangolo
- d) quadrato

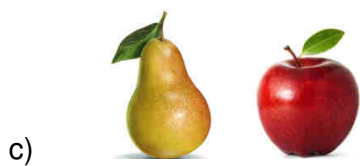
Nu se completează de către elev
COD

6.

11

7. Daria ha fatto a casa un disegno, usando come modello i frutti degli alberi visti nel fruttetto e posizionandoli come nella fila qui sotto. Quale frutto segue nella fila?

Cerchia la lettera corrispondente alla risposta giusta.



Nu se completează de către elev
COD

7.

8. La nonna ha raccolto 8 mele dall' albero e le ha distribuite in parti uguali tra i 4 bambini. Quante mele ha ricevuto ogni bambino?

Cerchia la lettera corrispondente alla risposta giusta.

- a) 2
- b) 4
- c) 12
- d) 32

Nu se completează de către elev
COD

8.

9. Nella prima pagina della ricetta della nonna, Bianca ha disegnato una mela, come nell'immagine qui sotto. In quale parte dell'immagine c'è la mela?

Cerchia la lettera corrispondente alla risposta giusta.



LA TORTA DI MELE

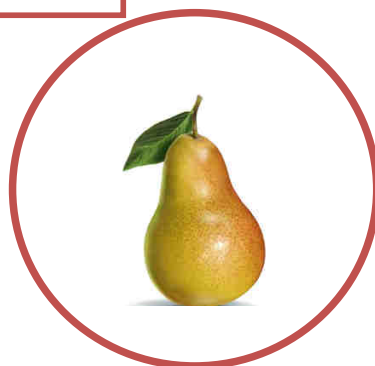
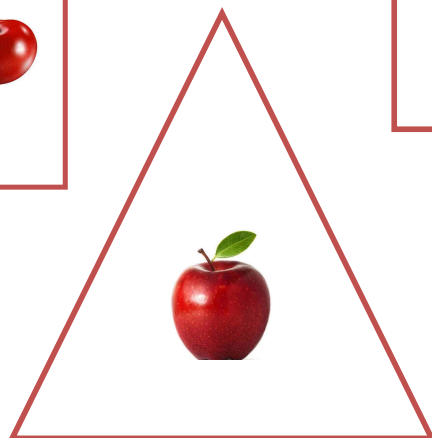
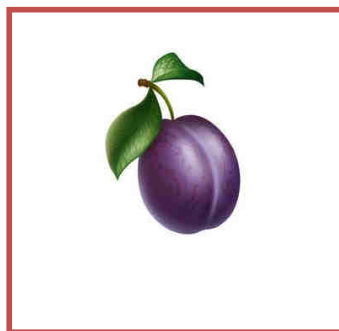
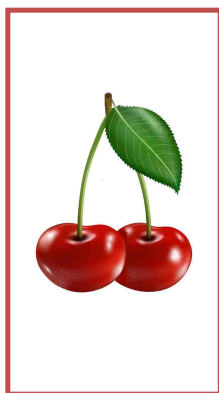
- 3 mele
- 2 uova
- 100 g farina
- 100 g zucchero
- 100 g burro
- lievito in polvere
- vaniglia
- sale
- succo di limone

- a) in basso a destra
- b) in alto a destra
- c) in basso a sinistra
- d) in alto a sinistra

Nu se completează de către elev
COD

9.

10. Ogni bambino ha incollato un'immagine di un frutto sui cartoncini di forme diverse.
Scrivi sullo spazio dato, il nome della forma geometrica che ha il cartoncino su cui è incollata l'immagine della mela.



Il cartoncino su cui è incollata l'immagine della mela ha la forma di _____.

Nu se completează de către elev
COD

10.

11. I bambini sono arrivati al frutteto alle 9:00 e sono tornati a casa alle 12:00. Quante ore hanno trascorso i bambini nel frutteto?

Cerchia la lettera corrispondente alla risposta giusta.

- a) 2 ore
- b) 3 ore
- c) 12 ore
- d) 21 ore

Nu se completează de către elev
COD

11.

12. Michele ha notato in una tabella, come quella sottostante, quanto costa 1 kg di frutti di quelli visti nel frutteto.

1 kg di ciliegie	10 lei
1 kg di mele	4 lei
1 kg di pere	6 lei
1 kg di prugne	7 lei

Lui dice che dei 30 lei che ha, può comprare 2 kg di ciliegie, 1 kg di mele, 1 kg di pere e 1 kg di prugne. Pensi che Michele abbia ragione?

Spiega la tua risposta sullo spazio dato.

Spiega la tua risposta sullo spazio dato.

Sì, perché _____

No, perché _____

A large grid of graph paper with 20 columns and 10 rows. The grid is composed of small squares, with a slightly larger square at the top left corner, likely for a title or header. The grid is empty and ready for use.

Nu se completează de către elev
COD

12.

COMPLIMENTI, SEI ARRIVATO ALLA FINE DEL TEST!
GRAZIE PER AVER PARTECIPATO!

