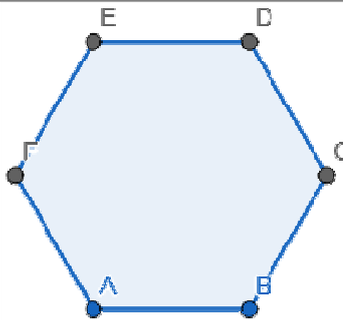


**P5** Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Ordine di  
Consegna \_\_\_\_\_



1. IL RIGHELLO DELL'ACCADEMIA. — Usa il righello che trovi nella busta trasparente e misura il perimetro di questo poligono.

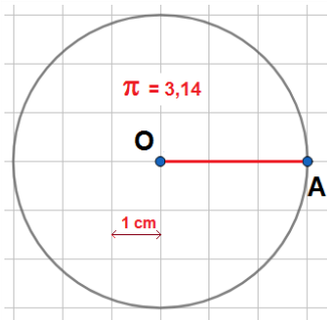
Quanti centimetri misura il perimetro del poligono?

La tua risposta circa \_\_\_\_\_ cm

Ricordati di trascrivere la tua risposta nella tabella delle risposte

2. LE CITTÀ DEL NORD. — Milano, Torino, Verona, Novara e Trento sono tutte città del Nord Italia. Se ad ogni cifra corrisponde una lettera dell'alfabeto italiano, quale numero rappresenta Trento?

- A) 6 7 2 1 4 1       B) 5 8 0 1 6 7       C) 9 4 3 6 9 7       D) 2 3 4 7 6 1       E) 9 7 4 8 6 7



3. IL CERCHIO. — Calcola la circonferenza.

- A) 9,42 cm  
 B) 3,14 cm  
 C) 18,84 cm<sup>2</sup>  
 D) 9,42 cm<sup>3</sup>  
 E) 18,84 cm



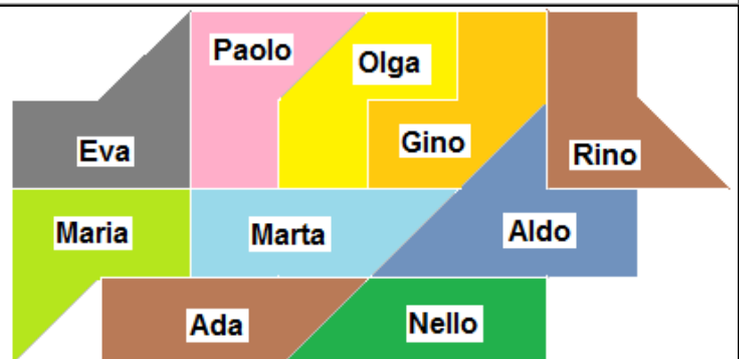
4. COME MI VESTO — Oggi è sabato 2 gennaio 2016. Questa a sinistra è una foto di Elisa in giro per la città un giorno di questa settimana. Sai dirmi la data esatta (giorno/mese/anno) nella quale è stata scattata la foto?

La tua risposta \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

Ricordati di trascrivere la tua risposta nella tabella delle risposte

<b>Come mi vesto</b>			
	Lunedì	Martedì	Sabato
	Mercoledì	Venerdì	Giovedì

5. I FIGLI DI PAPÀ. Un padre ha 10 figli, cinque maschi e cinque femmine. Ad ogni figlio vuole regalare una parte del terreno raffigurato qui a destra, dividendolo in parti uguali. Purtroppo non riesce a fare un'equa divisione e allora decide che al figlio più piccolo regalerà un po' di terreno in più. Come si chiama il figlio più giovane di quel papà?

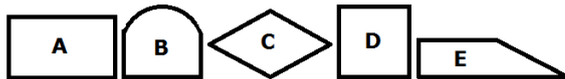


La tua risposta \_\_\_\_\_  
 Scrivi la tua risposta nella tabella delle risposte

La prova continua.

6. RISIKO! — Alfio gioca a Risiko con i suoi amici Benny, Carlo, Dario e Elio. Ciascuno di loro ha una quantità di armate. Devi trovare chi di loro è il più potente, cioè chi ha più armate.

- A) Alfio ha 8 armate
- B) Benny ha  $2^3$  armate
- C) Carlo ha  $4^2$  armate
- D) Dario ha  $3^2$  armate
- E) Elio ha  $1^4$  armate

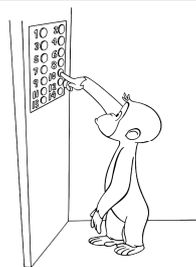
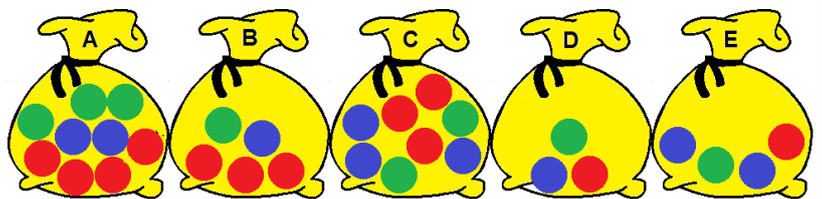


7. CHE FIGURA. — Quale forma fra le cinque proposte non è un poligono della famiglia dei quadrilateri?

- A)  B)  C)  D)  E)

8. PROBABILITÀ. — Ogni sacchetto contiene un certo numero di palline colorate rosse, verdi o blu.

Se giochi a pescare una sola pallina da ogni sacchetto, da quale hai maggiore probabilità di pescare una pallina rossa?



9. IN ASCENSORE — Una scimmia entra in ascensore al 3° piano e comincia a premere i pulsanti a caso. Ogni volta che l'ascensore si ferma ad un piano la scimmia preme un altro pulsante a caso. Dopo aver premuto in sequenza i pulsanti: 10, 5, 6, 4 e 9, annoiata esce dall'ascensore. In quale piano esce dall'ascensore?

- A) 6°  B) 7°  C) 8°  D) 9°  E) 10°

10. IL DOPPIO DEL DOPPIO DEL TRIPLO — Quanto fa il doppio del doppio del triplo di 7?

- A) 21  B) 28  C) 35  D) 42  E) 84



11. AL SUPERMERCATO — La mamma ha comperato questi cinque prodotti: una bottiglia di vino, due dentifrici, una confezione di pasta, un pacco di riso e uno shampoo. Se ha pagato con una banconota da 20€ e una da 10€ quanto ha ricevuto di resto?

- A) 5,00€  B) 6,00€  C) 7,00€
- D) 8,00€  E) 9,00€

12. LA TORTA — Simona ha fatto una torta per sé e per le sue 12 amiche. Decide di tagliare la torta dividendola a metà e poi di dividere ogni parte ancora a metà, ripetendo la divisione a metà di ogni parte ottenuta fino ad ottenere una quantità di fette necessaria a darne una a ciascuna amica e a se stessa. Se Simona e ciascuna delle sue amiche mangiano una fetta quanta torta rimane?

- A) un quarto  B) tre tredicesimi  C) un sesto
- D) due quarti  E) tre sedicesimi





# Pizze Rosse

<b>LA ROSSA</b> Pomodoro	€ 5,50
<b>MARGHERITA</b> Pomodoro e Mozzarella	€ 6,50
<b>NAPOLI</b> Pomodoro, Mozzarella e Alici	€ 7,00
<b>COTTO</b> Pomodoro, Mozzarella e Prosciutto Cotto	€ 7,00
<b>CARCIOFI</b> Pomodoro, Mozzarella e Carciofi	€ 7,00
<b>CAPRICCIOSA</b> Pomodoro, Mozzarella, Cotto, Carciofi, Funghi e Olive	€ 7,50
<b>MONTANARA</b> Pomodoro, Mozzarella, Salsiccia e Scamorza Affumicata	€ 7,50
<b>REGINA</b> Pomodoro, Pomodorini e Bufala	€ 8,50
<b>ITALIA</b> Pomodoro, Pomodorini, Bufala e Rucola	€ 8,50

18. UNA BELLA SORPRESA — Da Salvo la pizza è veramente buona e il servizio a domicilio è gratuito.

Hai ordinato una margherita, una carciofi e una regina per le 21:00 e il fattorino è stato puntualissimo.

Al momento di pagare ecco anche una bella sorpresa: hanno attivato un'offerta speciale: se ordini la pizza regina ti fanno il 30% di sconto su tutte le pizze.

Quanto devi pagare?

La tua risposta \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ €

Ricordati di trascrivere la tua risposta nella tabella delle risposte

19. UN PICCOLO ERRORE.— Indica la divisione con il quoziente sbagliato.

- A)  $567 : 45 = 12,6$      
  B)  $666 : 45 = 14,8$      
  C)  $504 : 45 = 11,1$   
 D)  $603 : 45 = 13,4$      
  E)  $639 : 45 = 14,2$

20. L'ALTOPIANO DEI SETTE COMUNI. La tabella qui sotto rappresenta alcuni dati dell'altopiano di Asiago (o dei Sette Comuni) in provincia di Vicenza (Veneto, Italia). Il nome dei comuni può essere pronunciato in italiano o in un'antica lingua: il cimbro.

Individua l'unica definizione esatta fra le cinque proposte

Comune	Nome cimbro	Abitanti	Altitudine (m s.l.m.)	Note
Asiago	Slege	6.462	1.001	pronuncia nome cimbro <i>Sléghre</i>
Lusiana Conco	Lusaan Kunken	4.865	830	
Enego	Genebe	1.717	800	pronuncia nome cimbro <i>Ghenébe</i>
Roana	Robaan	4.343	994	
Rotzo	Rotz	658	938	
Gallio	Gèl	2.380	1.093	pronuncia nome cimbro <i>Ghèl</i>
Foza	Vüsche	702	1.083	pronuncia nome cimbro <i>Filsce</i>

Fonte Wikipedia

- A) **Foza** è il comune con meno abitanti  
 B) **Rotzo** ha più abitanti di **Roana**  
 C) **Genebe** ha un'altitudine sul livello del mare maggiore di Lusiana Conco  
 D) **Gallio** è il comune con la maggiore altitudine sul livello del mare  
 E) **Lusiana Conco** è il 3° comune più popolato dell'Altopiano.

**Hai terminato la prova di 5ª Primaria.**

Ora ricopia, senza correzioni i risultati nella tabella delle risposte, poi corri a consegnarla alla giuria. Ricorda che per questa fase la classifica terrà conto prima del numero delle risposte esatte e in caso di parità del minore ordine di consegna.