Risolvi ogni problema.

- 1) Una vetrata è composta da centinaia di minuscoli ettagoni. Quanti lati avrebbe ogni ettagono?
- 2) Per un progetto artistico Angelo taglia un foglio di carta in una forma con 4 lati, ma nessuno di loro aveva la stessa lunghezza. Che tipo di forma aveva la carta?
- 3) I motivi su un pallone da calcio sono pentagoni ed esagoni. Quanti lati ha la porzione del pentagono?
- 4) Durante la lettura di un libro sugli edifici, Maria ha visto un edificio con 6 lati. Questo edificio è un esempio di quale forma?
- 5) Alessandra ha comprato un poster con 4 lati di uguale lunghezza. Che forma aveva il poster che ha comprato?
- 6) Sara stava facendo un progetto artigianale in cui tagliava un pezzo di carta in una forma con 7 lati. Come si chiama questa forma?
- 7) I motivi su un pallone da calcio sono esagoni e pentagoni. Quanti lati ha la porzione esagonale?
- 8) Luca ha sentito che una forma con 3 lati ha angoli che saranno sempre uguali a 180°. Che forma ha imparato?
- 9) Mentre andava a scuola, Cristiano ha visto un cartello con 8 lati. Che forma avrebbe il segno?
- **10**) La famiglia di Laura sta costruendo una piscina a forma di nonagone. Quanti lati avrà la piscina?
- 11) Un ottagono è una forma con quanti lati?
- **12)** Paola ha notato che il piano di un tavolo aveva 5 lati. Poiché ha 5 lati, quale forma avrebbe la parte superiore del tavolo?
- 13) Un normale foglio di quaderno ha 4 lati, 2 della stessa lunghezza e altri 2 della stessa lunghezza. Che tipo di forma è la carta?
- **14)** Paolo stava guardando le forme delle monete di altri paesi e ne ha trovata una con 10 lati. Questa moneta è che forma?
- 15) Luigi ha abbozzato un logo a forma di decagono quanti lati avrebbe il logo?

Risposte

- . _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8.
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____

60 53

Risolvi ogni problema.

- 1) Una vetrata è composta da centinaia di minuscoli ettagoni. Quanti lati avrebbe ogni ettagono?
- 2) Per un progetto artistico Angelo taglia un foglio di carta in una forma con 4 lati, ma nessuno di loro aveva la stessa lunghezza. Che tipo di forma aveva la carta?
- 3) I motivi su un pallone da calcio sono pentagoni ed esagoni. Quanti lati ha la porzione del pentagono?
- 4) Durante la lettura di un libro sugli edifici, Maria ha visto un edificio con 6 lati. Questo edificio è un esempio di quale forma?
- 5) Alessandra ha comprato un poster con 4 lati di uguale lunghezza. Che forma aveva il poster che ha comprato?
- 6) Sara stava facendo un progetto artigianale in cui tagliava un pezzo di carta in una forma con 7 lati. Come si chiama questa forma?
- 7) I motivi su un pallone da calcio sono esagoni e pentagoni. Quanti lati ha la porzione esagonale?
- 8) Luca ha sentito che una forma con 3 lati ha angoli che saranno sempre uguali a 180°. Che forma ha imparato?
- 9) Mentre andava a scuola, Cristiano ha visto un cartello con 8 lati. Che forma avrebbe il segno?
- **10**) La famiglia di Laura sta costruendo una piscina a forma di nonagone. Quanti lati avrà la piscina?
- 11) Un ottagono è una forma con quanti lati?
- **12)** Paola ha notato che il piano di un tavolo aveva 5 lati. Poiché ha 5 lati, quale forma avrebbe la parte superiore del tavolo?
- **13)** Un normale foglio di quaderno ha 4 lati, 2 della stessa lunghezza e altri 2 della stessa lunghezza. Che tipo di forma è la carta?
- **14)** Paolo stava guardando le forme delle monete di altri paesi e ne ha trovata una con 10 lati. Ouesta moneta è che forma?
- 15) Luigi ha abbozzato un logo a forma di decagono quanti lati avrebbe il logo?

Risposte

- · ______/
- 2. Quadrilatero
 - 5
- 4. Esagono
- square square
- 6. Ettagono
 - 6
- 8. triangle
- 9. Ottagono
 - 0.
- 1. 8
- 12. **Pentagono**
- 13. rectangle
- 14. **Decagono**
- 15. **10**