

CENTRO PRISTEM-UNIVERSITÀ "BOCCONI" Categoria CE - Scuola Primaria: 4ª e 5ª

1. La dama

Anna e Desiderio giocano a dama su una mini- scacchiera di 5 caselle per 5; in ogni riga e in ogni colonna, le caselle sono alternativamente bianche e nere. Le caselle dei quattro angoli sono bianche.

Quante caselle nere ci sono nella miniscacchiera?

2. Spiccioli

Chiara ha acquistato un quaderno che costa 1,70 Euro. Nel suo borsellino, ha più soldi di quanto le serve: ha 6 pezzi da 0,50 Euro e 12 pezzi da 20 centesimi. Deve stare attenta a come paga perché il cartolaio non ha nessuna moneta da darle di resto.

In quanti modi diversi può pagare la cifra esatta di 1,70 Euro?

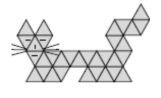
3. Date e somme

Considerate la data del 31.12.2014: la somma delle sue cifre è uguale a 14 (3+1+1+2+2+0+1+4=14).

Qual è la prima data successiva per cui la somma delle cifre è uguale ancora a 14?

4. Il gatto triangoloso

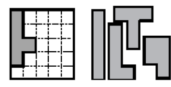
Quanti triangoli anche di diverse dimensioni, riuscite a vedere nel gatto rappresentato in figura?



(non considerate i baffi del gatto: sono stati disegnati solo per bellezza!)

5. Il puzzle

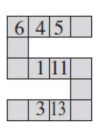
Collocate nella parte ancora bianca della scacchiera i quattro pezzi attualmente alla sua



destra, in modo da ricoprire completamente la scacchiera.

6. Un "5" magico

Collocate tutti i numeri 2, 7, 8, 9, 10, 12 e 14 nelle caselle ancora vuote del "5" della figura, in modo che i numeri scritti in ognuna delle tre righe (orizzontali) di quattro caselle



e in ognuna delle due colonne (verticali) di tre caselle abbiano sempre per somma 27.

7. Le facce del solido

In figura vedete un solido che, quando è poggiato su un tavolo, ha tutte le sue facce (piane) orizzontali o verticali.



Quante facce ha, al minimo, questo solido?

8. Le arance

Per sistemare le arance da mettere in vetrina e da vendere, il fruttivendolo Renato ha a sua disposizione dei vassoi che contengono 12 arance oppure altri vassoi più grandi che ne contengono 21. Sia che usi sempre i contenitori piccoli, sia che usi sempre quelli grandi, riempiendoli completamente, alla fine gli rimane fuori 1 arancia.

Le arance che Renato vuole vendere sono meno di 100, ma quante sono esattamente?