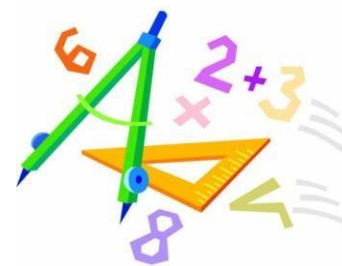


## COMPITO DELLE VACANZE DI MATEMATICA



Svolgi **tutti** gli esercizi che trovi di seguito sui quaderni dei compiti usati durante l'anno scolastico (se hai avanzato dello spazio puoi svolgere i compiti di aritmetica sul quaderno aritmetica compiti e i compiti di geometria sul quaderno geometria compiti) oppure su un quaderno nuovo apposito per il compito delle vacanze oppure su alcuni fogli protocollo a quadretti.

Tutti gli esercizi devono essere svolti con **attenzione e impegno** perché sono su argomenti che ci serviranno in seconda (la prima verifica che si farà in seconda sarà proprio sul compito delle vacanze).

Se qualche esercizio non ti viene o fai fatica a farlo provaci lo stesso! Poi lo correggeremo al ritorno a scuola!

Ricordati sempre che le figure vanno fatte a matita, che l'**ordine** è importantissimo, che nei problemi servono sempre le rispostine, le definizioni, le unità di misura ...

Per i problemi di geometria consulta **le mappe** che ti ho allegato al compito.

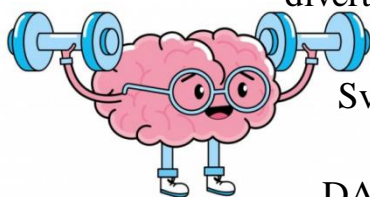
Se hai dei dubbi consulta **i tuoi quaderni oppure i tuoi libri**.

Se hai bisogno scrivimi: [crepaldinatasha@gmail.com](mailto:crepaldinatasha@gmail.com)

Buone vacanze!  
Prof. Natasha Crepaldi

**ATTENZIONE! Ricorda di tenere i tuoi libri di matematica *Da zero a infinito 1A e 1B (aritmetica e geometria)* perché ci serviranno per ripassare e per finire le frazioni!**

Oltre agli esercizi che troverai di seguito ti consiglio queste divertenti sfide matematiche per tenere allenato il cervello!



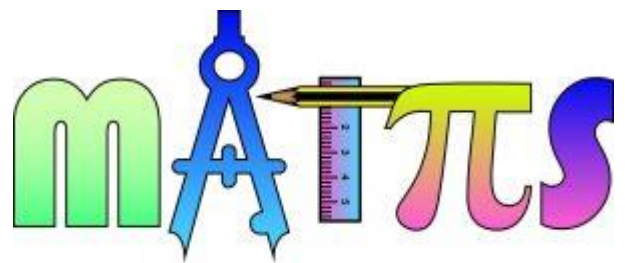
Svolgi sul libro le seguenti pagine di *Matematica oltre*:

DAL LIBRO 1A (aritmetica): pagina 17, 49, 131, 289

DAL LIBRO 1B (geometria): pagina 79, 115, 159, 285



Se ti manca qualche strumento o se non puoi confrontarti con qualche compagno o amico per fare la parte di "matematica insieme" non preoccuparti e saltala pure.



## ARITMETICA

### **DAL LIBRO 1A (aritmetica):**

- **Espressioni con le potenze** (se non ti viene il risultato del libro prova a rifarla!):  
*pagina 257 dal numero 19 al numero 30*
- **MCD e mcm** (ripassa bene i criteri di divisibilità e i numeri primi):  
*pagina 314 dal numero 343 al numero 350 (no il 349 che l'abbiamo già fatto)*
- **Le frazioni** (qui dovrai metterti alla prova, ma sono sicura che la matematica ti guiderà!):
  - leggi bene e studia la prima parte introduttiva sulle frazioni a pagina 326, 328, 329 (metà), 330, 332, 334 e prova a fare una mappa riassuntiva di queste pagine (cartacea o con supermappe o con un altro programma)
  - svolgi gli esercizi di attività sul libro su questi argomenti a pagina 327, 329, 331, 333, 335

Se incontri qualche simbolo nuovo inseriscilo nella tua rubrica dei simboli!

A settembre riprenderemo questi argomenti e andremo avanti con il magico mondo delle frazioni insieme!

## GEOMETRIA

Trovi due mappe allegate: una è su come affrontare un problema, l'altra contiene i nomi delle parti di ogni poligono e le definizioni da scrivere nei dati !

### **DAL LIBRO 1B (geometria):**

- **Problemi** (se hai bisogno puoi consultare le mappe sui problemi che ti ho caricato!):
  - *pagina 203 numeri 58, 60, 63*
  - *pagina 204 numero 69*
  - *pagina 205 numero 85*
  - *pagina 245 numeri 78,79*
  - *pagina 246 numero 88*
  - *pagina 252 numeri 147, 149, 153*
  - *pagina 254 numeri 175, 176*
  - *pagina 295 numero 100*
  - *pagina 298 numero 124*
  - *pagina 299 numero 129*
  - *pagina 302 numero 169, 175*
  - *pagina 313 numero 67, 68*

**Ti consiglio di non fare il compito “tutto subito” o “tutto a settembre”, ma di dividertelo un po' durante l'estate: così a settembre non sarai stanco e arrugginito, ma super pronto!**