



Svolgi **tutti** gli esercizi che trovi di seguito 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 terza (la prima verifica che si farà in terza 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 e i grafici vanno fatti a matita, che l'**ordine** è importantissimo, che nei problemi servono sempre le rispostine, le definizioni, le unità di misura ...

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

Se hai bisogno scrivimi: [natasha.crepaldi@sangiuseppelugo.it](mailto:natasha.crepaldi@sangiuseppelugo.it)

**Buone vacanze! Prof. Natasha Crepaldi**



**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!**

# ARITMETICA

## DAL LIBRO 2A (aritmetica):

### a) Espressioni con i decimali

Pag. 37 es. 166, 170, 173, 175, 180

### b) Espressioni con le radici

Pag. 86 es. 154, 155, 158, 160, 161

### c) Le proporzioni

Pag. 138 es. 179, 181, 192

Pag. 139 es. 199, 209

### d) Le percentuali

Pag. 152 es. 376, 378, 382, 387

### e) Le funzioni

Pag. 211 es. 84, 87 + disegno sul piano cartesiano

Pag. 224 es. 190, 195, 199, 200

### f) La probabilità

Pag. 255 es. 11

Pag. 263 es. 27, 31, 32, 33

# GEOMETRIA

(se non riesci a risolvere un problema fai comunque figura e dati!)

## DAL LIBRO 2B (geometria):

### a) Le aree

Pag. 41 es. 86                      Pag. 43 es. 104

Pag. 49 es. 172                      Pag. 50 es. 185

Pag. 54 es. 219, 223              Pag. 58 es. 267

Pag. 63 es. 327                      Pag. 64 es. 342

### b) Il teorema di Pitagora

Pag. 93 es. 26, 30                  Pag. 99 es. 90, 95

Pag. 101 es. 119                      Pag. 103 es. 138, 144

Pag. 105 es. 165                      Pag. 109 es. 215, 221

### c) Circonferenza, poligoni inscritti e circoscritti

Pag. 218 es. 74                      Pag. 219 es. 81

Pag. 278 es. 51                      Pag. 279 es. 59

Pag. 288 es. 110                      Pag. 291 es. 138

Pag. 292 es. 143, 145