

## 1^O/S LAVORO ESTIVO MATEMATICA

Il lavoro indicato è indispensabile per tutti gli alunni, ognuno valuterà poi, a seconda delle difficoltà incontrate, se intensificare la preparazione svolgendo altri esercizi relativi allo stesso argomento.

- Ripassare sui libri di testo la teoria relativa ai nuclei fondanti (Calcolo numerico e polinomiale. Scomposizione dei polinomi. Frazioni algebriche. Geometria sintetica fino al rettangolo).
- Svolgere i seguenti esercizi dei libri di testo "Colori della matematica" vol. 1 e "Geometria.blu".

Svolgere le **prove comuni** assegnata alle classi seconde a settembre 2021 e 2022 le troverete sul registro in didattica o sul sito della scuola.

### **CALCOLO NUMERICO**

Pag. 54 Prova di autoverifica

Pag. 119 esercizi da n. 615 a n. 631

Pag. 123 Prova di autoverifica

### **INSIEMI E RELAZIONI**

Pag. 179 Prova di autoverifica (no ex 7 e 8)

Pag. 205 da n. 103 a n. 111

### **CALCOLO LETTERALE**

Pag. 271 Prova di autoverifica

Pag. 318 tutti gli esercizi della pagina

*(i promossi senza fragilità svolgano solo gli esercizi pari)*

Pag. 322 Prova di autoverifica

Pag. 479 da n. 32 a n. 41

Pag. 487/488 da n. 183 a n. 193

Pag. 491 Prova di autoverifica

Pag 530/531 da n. 539 a n. 658

*(i promossi senza fragilità svolgano solo gli esercizi dispari)*

Pag. 532 da n. 661 a n. 670

Pag. 535 Prova di autoverifica

Pag. 554 da n. 163 a n. 174

Pag. 559 da n. 266 a n.289

*(i promossi senza fragilità svolgano solo gli esercizi dispari)*

Pag. 570 da n. 456 a n. 472

### **FONDAMENTI DI GEOMETRIA EUCLIDEA**

Pag. 84 verifica delle competenze prove A,B e C

Pag. 117/118 da n. 7 a n.18

Pag. 119 da n. 26 a n. 29

Pag. 120 verifica delle competenze prove A,B

Pag. 151 da n. 104 a n. 107

**BUONE VACANZE**