

INDICAZIONI PER IL LAVORO ESTIVO

Per tenersi in allenamento durante il periodo estivo è necessario che vengano rifatti gli esercizi svolti nel corso del corrente anno scolastico. Per affrontare proficuamente la classe successiva consiglio di focalizzare l'attenzione sui seguenti argomenti:

ALGEBRA

- prodotti notevoli
- scomposizione dei polinomi in fattori
- frazioni algebriche
- equazioni intere e fratte (anche in presenza di parametro)
- disequazioni intere e fratte (anche in presenza di parametro)
- sistemi di disequazioni

GEOMETRIA

- triangoli
- parallelismo e perpendicolarità
- quadrilateri

Il lavoro dovrebbe essere organizzato dagli studenti in modo da essere il più possibile **equidistribuito** nell'arco dei 3 mesi estivi. Concentrare lo svolgimento degli esercizi consigliati in un ristretto arco temporale, soprattutto nel primo periodo di vacanze, quando cioè si è più stanchi per l'anno scolastico appena concluso e soprattutto si è ancora lontani dalla successiva ripresa delle lezioni, è a mio parere inutile.