

$$M = \left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$

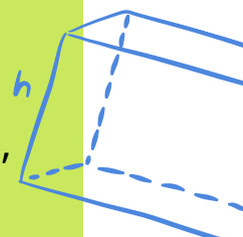
ELENCO MATERIALE SCUOLA PRIMARIA DI CORIO ANNO SCOLASTICO 2025-2026

CLASSE PRIMA

- 2 quadernoni a righe di quinta con copertina blu
 - 2 quadernoni a quadretti 1 cm con copertina rossa
 - 1 quadernone a quadretti 1 cm con copertina trasparente
 - 3 quadernoni a quadretti per la classe prima
(tutti i quaderni devono avere i margini)
 - 3 copertine: verde, bianca, rosa.
 - 1 portapenne con elastici (non astuccio) fornito di: matita,
gomma, temperino con serbatoio, 1 matita HB
 - 2 colla stick, matite colorate, pennarelli a punta fine.
 - forbici con punta arrotondata
 - 1 cartellina rigida con elastico
 - 1 scatola box di fazzoletti di carta
 - 1 cambio completo
 - 1 confezione di sapone liquido
 - asciugamano, borraccia, un bicchiere di plastica
 - tovaglietta per la merenda,
 - scarpe da ginnastica in apposito sacchetto
- N.B: tutto il materiale deve essere siglato



$$V = \pi r^2 h$$



$$V = Lwh$$



$$V = \frac{4}{3} \pi r^3$$

$$X = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

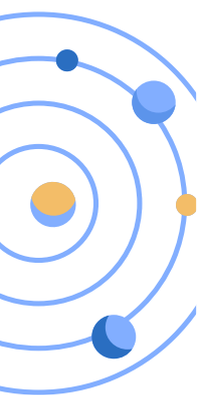
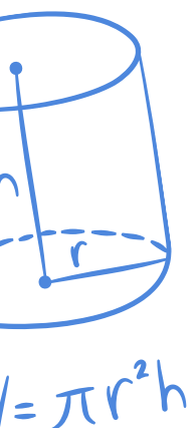
$$M = \left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$

CLASSE SECONDA

- 1 quadernone a righe di seconda con copertina blu
- 5 quadernoni a quadretti 0,5 cm con margini
- 5 copertine: rossa, gialla, verde, viola, rosa
- Tutti i quaderni della classe prima utilizzabili ancora almeno per metà.
- 1 cartellina rigida con elastico
- 1 album da disegno
- 1 portapenne completo (una penna blu e una rossa non cancellabili)
- 1 confezione di fazzoletti di carta
- 1 confezione di sapone liquido, asciugamano, borraccia
- 1 cambio completo
- N.B: tutto il materiale deve essere siglato

CLASSE TERZA

- 1 quaderno a righe di terza con copertina rossa
- 1 album da disegno dentro ad una cartellina con elastico
- 1 astuccio con pennarelli, matite colorate, penna rossa e blu cancellabili, righello, colla, forbici e temperino con serbatoio (si raccomanda 1 solo astuccio evitando penne giocattolo o da collezione!)
- Riportare tutti i quaderni non terminati lo scorso anno scolastico
- 1 quaderno piccolo a quadretti
- 1 asciugamano, 1 sapone liquido
- 1 confezione di fazzoletti di carta
- 1 sacca con le scarpe per la palestra



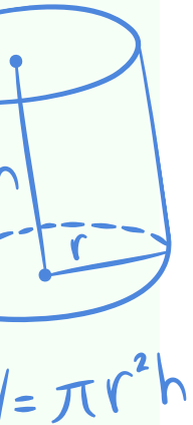
$$M = \left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$

CLASSE QUARTA

- 2 quadernoni a righe di quinta con margini e copertina blu
 - 2 quadernoni a quadretti di quinta, con margini e copertina rossa
 - 3 quadernoni a quadretti con margini
 - 1 portapenne/astuccio con pennarelli punta fine/matite colorate/matita, gomma e temperino, penna rossa e blu cancellabili e un righello
 - 1 album da disegno 2 colle stick
 - 1 confezione di sapone liquido, 1 asciugamano
 - 1 scatola box di fazzoletti, 1 sacca con scarpe da ginnastica
 - 1 cartellina con elastico
- Riportare i quaderni di religione, inglese, storia, musica, geografia e scienze usati lo scorso anno scolastico.

CLASSE QUINTA

- Riportare tutti i quaderni non terminati
- 1 album da disegno dentro ad una cartellina rigida con elastico
- 1 astuccio con tutto l'occorrente
(NO penne giocattolo o da collezione!! NO astucci multipli!)
- 1 quaderno piccolo a quadretti
- 1 asciugamano e 1 sapone liquido
- 1 sacca con le scarpe per la palestra



$$X = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$