

SCIENZE per lunedì 9/03

- 1) Compiti assegnati per lunedì 2/03: leggere unità 1 vol. C (pagg. 2-8).
- 2) Studiare idrosfera e atmosfera **per interrogazione.**
- 3) Portare vol. C: rispondere per iscritto alle domande di pag. 4 e 8.

ARITMETICA per martedì 10/03

- 1) Fare le operazioni (in colonna e senza l'uso della calcolatrice) assegnate giovedì 13/02 e allegate di seguito.
- 2) Compiti assegnati giovedì 20/02 per martedì 3/03: da pag. 234 es. 1, 2, 4, 5, 6, 8, 12, 13, 15, 16, 18-21 + pag. 237 es.30.
- 3) Leggere bene le proprietà delle potenze pagg. 224 e 226 + esercizi pagg. 225 e 227.
Per avere un esempio pratico di come si applicano le proprietà, suggerisco di guardare il tutorial al seguente link:
<https://www.youtube.com/watch?v=IFqZZypsViv>

GEOMETRIA per giovedì 12/03 (al posto di Scienze)

- 1) Compiti assegnati per giovedì 27/02: pag. 201 es. 34-37 + pag. 202 es. 40, 43 + pag. 204 es. 76.
- 2) Studiare unità 6 (perimetro, diagonali e angoli di un poligono)
- 3) Leggere pag. 194 e fare esercizi pag. 193 e 195 + pag. 206 es. 90-92 + pag. 207 es. 98, 103.

N.B. Quelli evidenziati in giallo sono i compiti assegnati in seguito alla chiusura delle scuole, per tenervi in allenamento.

Per cortesia, verificate di aver svolto anche tutti gli esercizi precedenti. Approfittate di questi giorni per riposarvi ma anche per recuperare eventuali lacune.

OPERAZIONI

$$283 - 97 =$$

$$654 - 456 =$$

$$20,7 - 9 =$$

$$19,3 - 4,3 =$$

$$97 - 17,89 =$$

$$48,9 + 18,87 + 11 =$$

$$12,41 + 0,9 + 2,01 =$$

$$28,68 + 14 - 7,12 =$$

$$436 \times 49 =$$

$$83 \times 43 =$$

$$5209 \times 511 =$$

$$21,71 \times 13 =$$

$$1043 \times 1,5 =$$

$$24,14 \times 3,4 =$$

$$2817 \times 1,4 =$$

$$63 \times 0,22 =$$

$$63 : 7 =$$

$$75 : 3 =$$

$$138 : 6 =$$

$$369 : 9 =$$

$$195 : 15 =$$

$$136 : 17 =$$

$$96384 : 64 =$$

$$428 : 6 =$$

$$157 : 8 =$$

$$967,5 : 3 =$$

$$75,18 : 6 =$$

$$106,149 : 4,1 =$$

$$28658 : 4,6 =$$