

SCUOLA PRIMARIA DI PIADENA DRIZZONA
CLASSI QUARTE

Ciao bambine e bambini!

ITALIANO

Per la settimana dall' 11 al 17 maggio ripassiamo gli aggettivi qualificativi, i loro gradi (pag. 46 -48 - 49) e gli aggettivi indicativi (possessivi, dimostrativi e numerali; pag. 53 -54).

Poi, per eseguire i compiti qui sotto, aspettate la lezione di lunedì 11, in cui vi spiegherò i nuovi argomenti.

Sul libro di grammatica, a pag. 60 svolgete l'es. 1 e a pag. 61 gli es. 2 -3 - 4.

SVOLGI IL SEGUENTE ESERCIZIO SUL QUADERNO (e mandamelo per mail):

Volgi il testo al futuro. Comincia con → Domani...

Oggi è il compleanno di Benedetta. Insieme alla mamma prepara qualche piccola sorpresa per i suoi amici: appende nel salotto tanti festoni colorati, prepara sul tavolo piatti e bicchieri allegri e vivaci.

In cucina lei e la mamma preparano piccole tartine salate. In un altro vassoio dispongono tanti biscotti dalle forme più svariate.

Benedetta decora la torta con confetti e fiori di zucchero, al centro infila una candela decorata con il numero dieci.

STORIA

Leggete bene pag. 76 e 77.

Nella lezione della settimana prossima su Meet spiegherò l'argomento.

GEOGRAFIA

Ripassate pag. 56 e 57.

Studiate pag. 58 e 59 e copiate gli schemi ed il testo della presentazione che avete già osservato nella lezione di sabato su Meet.



- IL PO E' IL FIUME **PIU' LUNGO D'ITALIA** (652 KM).
- NASCE DAL **MONVISO** (ALPI OCCIDENTALI).
- HA UNA **PORTATA ELEVATA** ED UN **REGIME REGOLARE** (PIOGGIA, SCIOGLIMENTO GHIACCIAI E 141 AFFLUENTI).
- RICEVE ACQUA:
 - **DA DESTRA:** MAIRA, TANARO, SCRIVIA, TREBBIA, TARO, ENZA, SECCHIA E PANARO.
 - **DA SINISTRA:** DORA RIPARIA, DORA BALTEA, SESIA, TICINO, ADDA, OGLIO E MINCIO.
- SFOCIA NEL MARE ADRIATICO CON **FOCE A DELTA**.

DAL PO ALLA PIANURA

LA PIANURA PADA HA ORIGINE ALLUVIONALE: SI E' FORMATA DAI DETRITI DEPOSITATI DAL PO.

IL **SUOLO** DELLA PIANURA PADANA E' FORMATO DA **DETRITI DIVERSI** E CIO' FA DISTINGUERE DUE ZONE CON CARATTERISTICHE DIFFERENTI:

- **ALTA PIANURA:** DETRITI GROSSI, MENO ADATTA ALL'AGRICOLTURA PERCHE' LA GHIAIA LASCIA SCIENDERE LA PIOGGIA E LA RENDE UNA ZONA ARIDA.
- **BASSA PIANURA:** DETRITI FINI, MOLTO FERTILE PERCHE' I DETRITI TRATTENGONO L'ACQUA PIOVANA IN SUPERFICIE.

INGLESE

Continuate a studiare il verbo "TO HAVE".

Eseguite gli esercizi sul quaderno ed inviatemi il lavoro:

A. Completa le frasi con **hasn't got** oppure **haven't got** e fai la traduzione.

1. She _____ black hair.
2. They _____ a lot of (molti) books.
3. They _____ two rabbits.
4. I _____ a new car.
5. Jane _____ a sister.
6. Sam _____ an umbrella.
7. Mark and Rob _____ a PlayStation.
8. Oh no! I _____ my English book!
9. Tim _____ two brothers.

B. Scrivi la forma contratta del verbo **avere**.

1. I have not got. -> _____
2. You have not got. -> _____
3. He has not got. -> _____
4. She has not got. -> _____
5. It has not got. -> _____
6. We have not got. -> _____
7. You have not got. -> _____
8. They have not got. -> _____

Un abbraccio grande.

MATEMATICA

Trascrivete sul quaderno le parti in STAMPATO MAIUSCOLO.

1. Ricopia rispettando le misure. Poi completa scrivendo le marche e le misure studiate la settimana scorsa

LE MISURE DI MASSA

1,5 cm

1,5 cm

10 cm

	Mg	q	*	kg			g			
	Megagrammo o tonnellata									

2. Completa pag 72 es. 1 -2 (mandami la foto)
3. Completa pag 163 es 1-2 (mandami la foto)
4. RICOPIA E INDICA IL VALORE DELLA CIFRA IN NERETTO

34,9 kg = kg 45 kg = 345,9 cg = 56 hg = 456 g = 0,98 g =	563,09 m = 56709 cm = 6,07 m = 43,2 dam = 432 dam = 65 hm =	89 l = 0,35 dal = 7,01 hl = 31 cl = 3,1cl = 567,4 dl =	120 ml = 120 mg = 120 kg = 4,5 t = 4,5 Mg = 4,5 mg =
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Controlla e correggi

34,9 kg = kg 45 kg = kg 345,9 cg = g 56 hg = hg 456 g = dag 0,98 g = g	563,09 m = dam 56709 cm = hm 6,07 m = dm 43,2 dam = dam 432 dam = hm 65 hm = hm	89 l = l 0,35 dal = dal 7,01 hl = l 31 cl = dl 3,1cl = cl 567,4 dl = dal	120 ml = ml 120 mg = cg 120 kg = q 4,5 t = q 4,5 Mg = q 4,5 mg = mg
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

COSTRUISCI LA TABELLA SEGUENDO LE MISURE. POI ESEGUI LE EQUIVALENZE: RICORDA PARTI SEMPRE SISTEMANDO LA CIFRA CHE INDICA LA MISURA DI PARTENZA. (mandami la foto)

Tieni il foglio in orizzontale con pagina pulita

	M	q	*	kg	hg	dag	g	dg	cg	m	DIVENTA
5 Mg										kg
75 dg										mg
600 cg										g
2100 kg										Mg
95 cg										mg
820 mg										cg
0,05 g										cg
90,8 kg										hg
1,983hg										dg
769 mg										g
3 dag										kg
0,7 cg										g

RICOPIA E RISOLVI (ricorda tutti i passaggi per eseguire in modo completo e ordinato: lavoro sul testo_ scrivo i dati -operazioni in riga e colonna-risposta) **(mandami la foto)**

- ALBA ACQUISTA UNA FELPA A 32,99€ E UNA GONNA DI JEANS A 49,50€. QUANTO RICEVE DI RESTO SE PAGA CON UNA BANCONOTA DI 100 EURO?
- IN UNA MATTINA DI LAVORO IL PAPA' RACCOGLIE 127 CESPI (PIANTE) DI INSALATA CHE SISTEMA IN CASSETTE PER IL MERCATO. OGNI CASSETTA DEVE CONTENERE 5 INSALATE. QUANTE CASSETTE RIEMPIE? GLI RESTANO DEI CESPI?

SCIENZE guarda, ascolta e impara quanto spiegato nel video

https://drive.google.com/file/d/1x5IXkSr81De45v_tqYXNwRqFM6SoHfH0/view?usp=sharing

Se puoi, collegati a RINO AMICO SCIENZIATO (unità 2 le piante)

https://www.mondadorieducation.it/risorse/media/primaria/adozionali/rino_scienze/unita.html