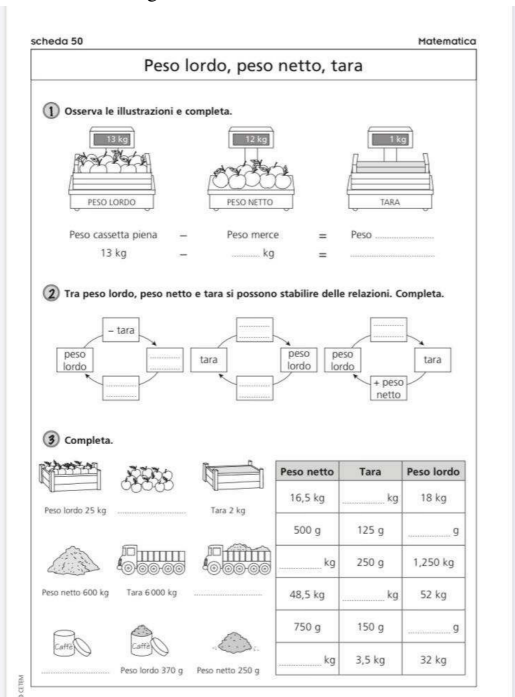
Compiti IV A da lunedì 18 maggio a venerdì 22 maggio:

Lunedì 18:

Storia cittadinanza attiva: leggi e completa pag 116-117

Matematica: Esegui la scheda



Italiano:

Leggi con attenzione il racconto; copia le domande sul quaderno di italiano e dai risposte complete; continua la storia e inventa un finale; fai il disegno.

LA PIANTA DELLE PANTOFOLE (GIANNI RODARI)

Il contadino Pietro andò un mattino nel suo frutteto con l'intenzione di cogliere delle mele. La pianta delle mele era in mezzo a un prato e, mentre le si avvicinava, Pietro vide tra le foglie delle macchie di diversi colori: blu, giallo, rosa e viola.

- Diavolo pensò non ho mai visto delle mele azzurre, cosa sarà? Giunto vicino alla pianta, il mistero diventò chiaro d'un tratto: tra i rami e le foglie penzolavano in bell'ordine dondolando al fresco vento, centinaia di pantofole.
- A chi sarà venuto in mente di attaccare tante pantofole alla mia pianta? si domandò Pietro.

Salì sulla pianta per esaminare bene la cosa, e si accorse che le pantofole erano attaccate ai rami per mezzo di un gambo sottile, insomma che le pantofole erano cresciute sulla pianta al posto delle mele. Pietro non credeva ai propri occhi. Si pizzicò forte una gamba per sentire se era ben sveglio. Non c'era dubbio, non stava sognando.

Pietro considerò a lungo quelle strane pantofole. Ce n'erano di tutti i tipi: con il fiocco, con la fibbia, con la doppia suola, con il pelo dentro e così via. Che fare? ... Come va a finire? Amici, adesso andate avanti voi. Io non vi dico come è andata a finire la storia: dovrete dirmelo voi. Pensateci su.

Domande

- 1. Chi è il personaggio della storia?
- 2. Dove si svolge la storia?
- 3. Quando avviene il fatto?
- 4. Che cosa pensava di fare Pietro?
- 5. Che cosa è accaduto invece?
- 6. Perché Pietro si pizzica forte una gamba?
- 7. Chi ha attaccato le pantofole all'albero?
- 8. C'è un finale?
- 9. Che cosa ti chiede l'autore del racconto?
- 10. Continua il racconto.

Martedì 19: **Video lezione ore 16:00**

Geografia: leggi e completa pag 72-73 Studia e completa pag 74-75

Matematica:



Peso lordo, peso netto, tara



Completa la tabella.

MERCE	PESO NETTO	TARA	PESO LORDO
Barattolo di miele	475 g	*****	300 g
Cassetta di mandarini	5 kg	1 kg	********
Barattolo di fagioli		25 g	425 g
Sacchetto di patatine	70 g	8 g	******
Confezione di caffè	245 g		250 g
Autocarro		1750 kg	7100 kg
Bottiglia di vino	825 g		1375 g
Scatoletta di tonno	80 g	28 g	*******
Scatola di pelati	**********	75 g	575 g

Mercoledì 20:

Storia: leggi e completa pag. 118-119

Matematica: leggi e completa pag. 50 esegui problemi pag 51 a-b-c

Quaderno Operativo

Italiano/Grammatica:

Impara la regola ed esegui l'esercizio

- Il complemento di termine è un nome o un pronome di persona, di animale, di cosa sul quale fermina o è rivolta l'azione espressa dal verbo. Il complemento di termine è introdotto sempre dalla preposizione "a" e risponde alla domanda: a chi? a che cosa? Ho dato alla mia amica un CD, alla mia amica è il complemento di termine, in quanto indica che il CD è passato da me alla mia amica.
 - A volte il complemento di termine completa alcuni aggettivi (caro a, fedele a, vicino a, gradito a, abituato a, simile a, attento a, pronto a?)
 - 1 Sottolinea i complementi di termine.
 - 1 I ladri sono entrati in casa e hanno rubato a Luigi il computer.
 - 2 L'abbondante pioggia ha procurato disagi agli automobilisti.
 - 3 Le offerte sono riservate ai possessori della carta club.
 - 4 Ho promesso a mio figlio una bicicletta nuova per la promozione.
 - 5 Domani chiederemo all'insegnante la spiegazione del complemento di termine.
 - 6 A lei non dobbiamo dire nulla.
 - 7 A Marco il calcio non interessa.
 - 8 A chi assomigliate? Io assomiglio alla mamma, lui al papà.
 - 9 I genitori pensano di dare ai figli sempre buoni consigli.
 - 10 Ai ragazzi piacciono i videogiochi.

Giovedì 21: **Video lezione ore 16:00**

Scienze: ripetizione

Matematica:

Esegui le seguenti operazioni con la prova:

$$4,65x7,3=$$
 $9,5x6,4=$

Italiano/arte e immagine : testo: come immagini te stesso/a e i tuoi compagni tra 20 anni.(su word) Fai un disegno .

Venerdì 22:

Italiano: Leggi ed esegui pag 164-165-166 libro letture

Matematica: esegui problemi pag 51 d-e-f-g Quaderno Operativo