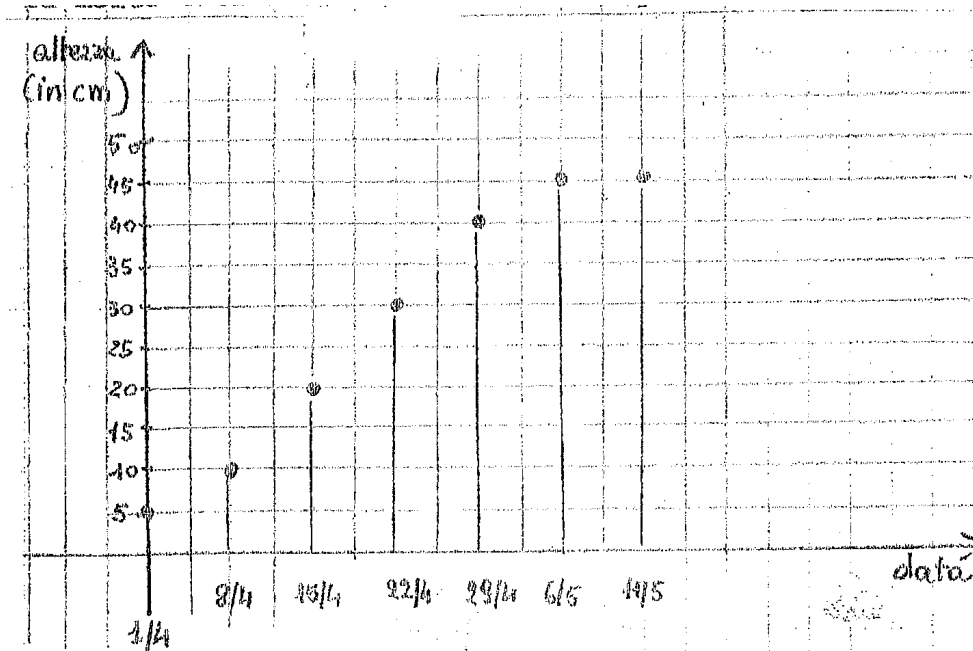


*Se non sai fare un esercizio, passa al successivo.  
Leggi molto e fai tanti esercizi di misura di lunghezze*

Compito 1



Il grafico rappresenta la crescita di una piantina di fave dal 1° aprile all'11 maggio.

Quanto è alta la piantina il 6 maggio?

Di quanto è cresciuta la piantina tra l'8 aprile e il 15 aprile?

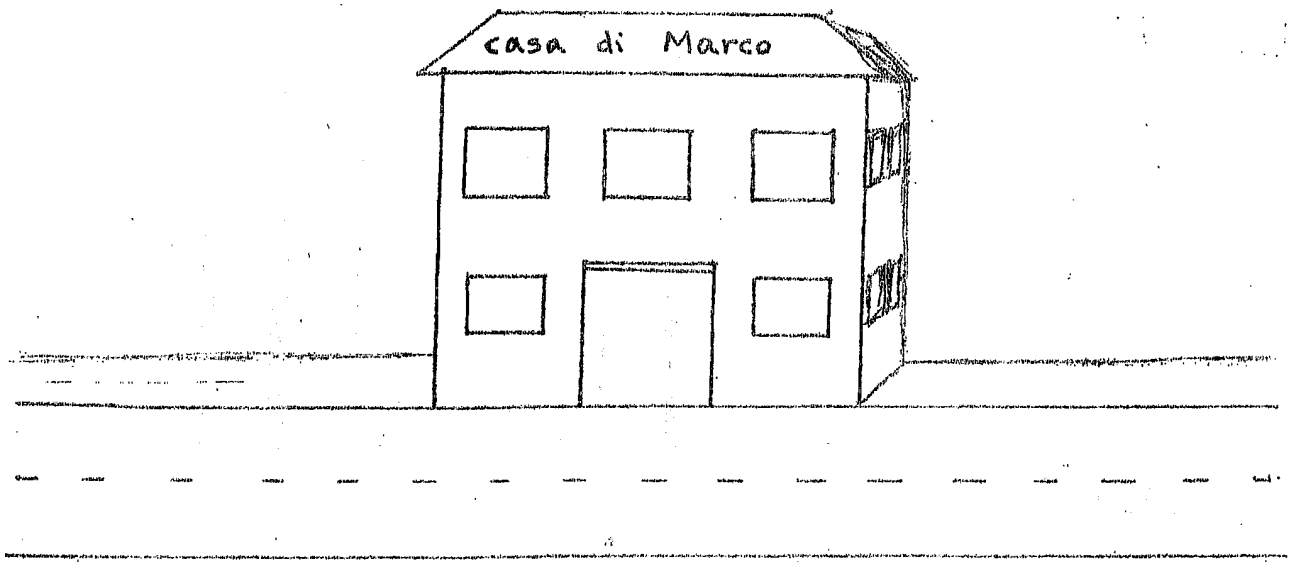
Compito 2

Quanto è lunga la foglia disegnata qui sotto?



Marco si sta allontanando da casa sua, tenendo per mano la sorellina più piccola. Dalla parte opposta della casa è parcheggiata l'auto blu dello zio di Marco, che sta per entrare in casa con una grossa valigia. Sulla strada due bambine, amiche di Marco, si stanno rincorrendo.

COMPLETA IL DISEGNO!



Compito 4

Leggi attentamente il brano riportato qui sotto.

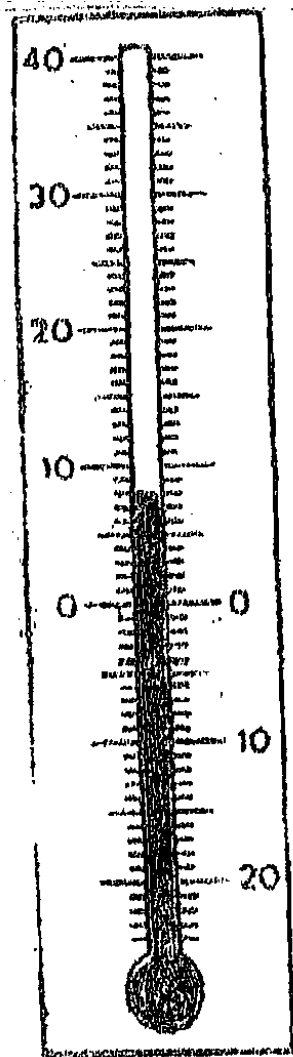
“Quel giorno, per la prima volta (probabilmente perché era una giornata eccezionalmente assolata), la finestra era aperta. Da un lato era appesa una gabbia con un uccellino.

Si fermò, osservò quella gabbietta di fil di ferro bianco, poi scorse una figura nella penombra della stanza: benché la vedesse di spalle, capì che era una donna, e desiderò che si voltasse per poterne scorgere il volto.”

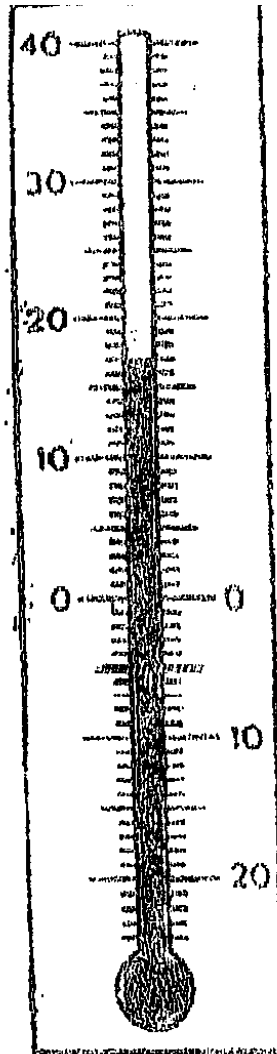
- Disegna quello che vede il protagonista.
- Secondo te, le strade erano asciutte o bagnate? Perché?

I termometri disegnati sotto rappresentano le temperature registrate alle ore 9 e alle ore 14 del 22 marzo.

DI QUANTO E' AUMENTATA LA TEMPERATURA TRA LE 9 E LE 14?



ore 9



ore 14

Compito 6

Osserva attentamente mentre a casa tua si fa la pasta asciutta. Scrivi tutte le azioni necessarie per fare la pasta asciutta.

Compito 7

Elisa parte per le vacanze il 22 giugno mattina e ritorna il 16 agosto sera.  
Quanti giorni resta lontana da casa?

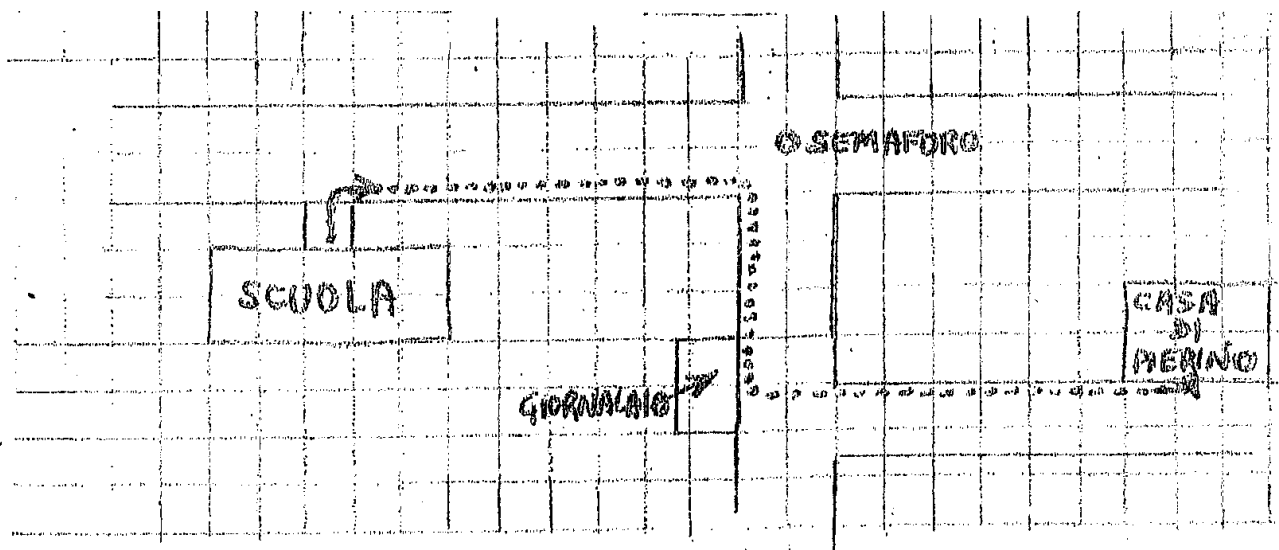
Compito 8

Descrivi in modo molto preciso un gioco che hai fatto durante le vacanze  
con altri bambini.

Pierino, descrivendo a parole il cammino che fa normalmente per tornare a casa da scuola, scrive:

“ Esco da scuola, svolto a destra e vado avanti fino al semaforo, poi svolto a sinistra, vado avanti fino al giornalaio, poi svolto a sinistra attraversando la strada e vado avanti fino al portone di casa mia.”

Poi Pierino fa il disegno del percorso.



TROVA UNA DIFFERENZA CHE C'E' TRA QUELLO CHE PIERINO HA SCRITTO E QUELLO CHE HA DISEGNATO.

Compito 10

Osserva attentamente mentre a casa tua si fa il caffè.  
Scrivi tutte le azioni necessarie per fare il caffè.



Compito 11

Quanti fogli di carta lunghi 22 cm occorrono per poter fare una striscia di 78 cm ?

Compito 12

Racconta in modo molto preciso una gita o un viaggio che hai fatto durante le vacanze.

Leggi attentamente la poesia.

ALTI MONTI  
*(canto tirolese)*

Oscure vallate  
verso la sera:  
alti monti,  
lo sguardo sale  
al cielo ancora chiaro,  
alle prime stelle.

DISEGNA QUELLO CHE TI FA PENSARE QUESTA POESIA.

Compito 14

Quanti pacchi di biscotti da 3 Euro posso comperare con 10 Euro?

Compito 15

Per la festa di compleanno di Andrea la mamma compera quattro pacchi di biscotti da 2 Euro l'uno, una torta che costa 8 Euro, tre bottiglie di succhi di frutta che costano 2 Euro l'una e due bottiglie di bibite che costano 1 Euro l'una.

Quanto spende in tutto?

Se paga con un biglietto da 50 Euro, quanto riceve di resto?

Leggi attentamente la poesia.

Lontano lassù sopra la terra vola,  
ruota per il cielo luminoso,  
vola su foreste tenebrose,  
rompe l'ombra,  
cercando dovunque la sua creatura  
per darle pace.  
*(canto indiano Sioux)*

Scrivi quello che ti fa pensare questa poesia.

Per fare un'aranciata in una classe di 10 bambini la maestra ha speso 8 Euro per le arance e 12 Euro per lo spremiagrumi. Quanto ha speso in tutto?

Quanto deve pagare ognuno, se decidono di suddividere le spese in parti uguali tra tutti i bambini?

Leggi attentamente la poesia.

Qui fresca l'acqua mormora tra i rami  
dei meli: il luogo è all'ombra dei roseti,  
dallo stormire delle foglie nasce  
profonda quiete.

Qui il prato dove indugiano i cavalli  
è tutto fiori di primavera.

*(Saffo)*

Disegna quello che ti fa pensare questa poesia.

Esegui i seguenti calcoli, scrivendo al posto dei puntini il numero giusto.

$7 + 6 = \dots\dots\dots$

$8 + 5 = \dots\dots\dots$

$7 + 19 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots + 6 = 15$

$32 + 9 = \dots\dots\dots$

$41 + 38 = \dots\dots\dots$

$130 + 250 = \dots\dots\dots$

$270 + 80 = \dots\dots\dots$

$180 + \dots\dots\dots = 200$

$700 - 300 = \dots\dots\dots$

$38 + 87 = \dots\dots\dots$

$500 - 350 = \dots\dots\dots$

$1200 + \dots\dots\dots = 2100$

Leggi attentamente il seguente racconto.

“Mentre i bambini giocavano al pallone nel cortile cominciò a piovere. Andrea abitava lontano, e lasciò subito i compagni per tornare a casa sua. Lungo la strada incontrò la mamma di Luca che gli disse: “Povero Andrea, arriverai a casa proprio mal ridotto ... Perché non vieni in casa mia a giocare con Luca, poi quando smette di piovere vai a casa tua?”

Ma Andrea non accettò, perché voleva vedere i cartoni animati alla TV. Proseguì verso casa sua, la pioggia lo bagnava da sopra e le macchine lo schizzavano di fianco. Arrivato finalmente a casa, la mamma lo svestì e gli fece fare subito un bagno caldo, così Andrea non vide i cartoni animati alla TV.”

Come ti saresti comportato tu al posto di Andrea?

Perché la mamma fece fare un bagno caldo ad Andrea?



Esegui i seguenti calcoli, scrivendo al posto dei punti il numero giusto.

$7 + 9 = \dots\dots\dots$

$5 + 9 = \dots\dots\dots$

$6 + \dots\dots\dots = 13$

$320 + 60 = \dots\dots\dots$

$1300 + 700 = \dots\dots\dots$

$1500 + \dots\dots\dots = 2400$

$380 - 150 = \dots\dots\dots$

$310 + 210 + 110 = \dots\dots\dots$

$350 + 370 = \dots\dots\dots$

$1800 - 300 = \dots\dots\dots$

$2200 + 3100 + 1300 = \dots\dots\dots$

$700 + \dots\dots\dots = 1900$

Leggi attentamente la poesia.

Nascondono l'immagine lucente  
le stelle d'intorno alla leggiadra luna,  
quando piena più risplende, bianca  
sopra la terra.

*(Saffo)*

Guarda il cielo in una sera quando c'è la luna.

Scrivi o disegna quello che ti fa pensare questa poesia.