

ABBIAMO SCELTO LA CREAZIONE SULLA MOLTIPLICAZIONE DI MARGHERITA ED...
ECCO LE NOSTRE IPOTESI...

Larissa: Voleva spiegare $3 \times 3 = 9$

Gabriele: rappresenta le moltiplicazioni e le divisioni e anche i disegni e i colori.

Ale D.: secondo me voleva raccontare un disegno con la moltiplicazione $3 \times 3 = 9$.

L'ha spiegato con un disegno coloratissimo.

Monica: secondo me voleva raccontare la moltiplicazione in modo colorato e secondo me voleva fare la moltiplicazione delle sottrazioni.

Cristian: non lo so....ci penso...

Asia: la creazione di Marghe voleva rappresentare la moltiplicazione con la tabellina del 3.

Matilde: secondo me Marghe voleva raccontare un aquilone che vola nel cielo e fa la moltiplicazione $3 \times 3 = 9$

Leo: voleva raccontare la moltiplicazione, ha costruito la macchina delle moltiplicazioni. Ha fatto $5 \times 4 = 20$

Ari: voleva rappresentare l'operazione $3 \times 2 = 6$ e ha disegnato 3 pallini in mezzo un x e altri 3 pallini

Viola: voleva raccontare un aquilone che vola sulle montagne. Secondo me è un semplice aquilone però l'ha trasformato in una

creazione. Secondo me voleva raccontare un aquilone che vola sulle montagne.

Fiamma: secondo me voleva raccontare la moltiplicazione e anche la sua arte nascosta.

Moltiplicazione con dei pallini.

Chiara: vuole raccontare la moltiplicazione. Ha costruito la macchina della moltiplicazione Ha fatto $4 \times 5 = 20$

Emma: Marghe voleva spiegare la moltiplicazione $3 \times 3 = 9$ con le palline.

Alessia: secondo me voleva fare un disegno e quindi ha messo insieme un disegno e matematica e moltiplicazioni.

E' uscito una moltiplicazione colorata e la moltiplicazione....e un po'.... di saspnd... $3 \times 3 = 9$ che nel disegno è:

ooo x ooo = oooooooooo

Luca: secondo me voleva raccontare la moltiplicazione ovvero: $3 \times 3 = 9$ perché l'ispirava di più, perché un'operazione lunga non ci stava perché usciva dal rombo, allora ha deciso di fare quella.

Sofia: Marghe secondo me vuole raccontare un cielo, un prato, tornadi, montagne e la moltiplicazione $3 \times 3 = 9$. L'ha spiegata con i pallini.

Davide B.: un bosco verde e rosa e un sole che sta tramontando. Un diamante gigante verde, bastoni rosa e del blu.

$$000 \times 000 = 000000000$$

$$123 \quad 123 \quad 123456789$$

Rebe: secondo me Marghe voleva raccontare l'allegria e la natura, con sopra a sinistra un cielo con le rondini, invece a destra un cielo a strisce, in basso invece a sinistra una festa, a destra invece un rombo tutto verde e un sole con un po' di blu, come sfondo in centro al rombo un rettangolo girato.

La moltiplicazione $3 \times 3 = 9$ molto interessante.

Marty: secondo me voleva raccontare il cielo e lo spazio. $3 \times 3 = 9$

Davide N.: Margherita voleva raccontare dei posti belli dove puoi fare moltiplicazioni