
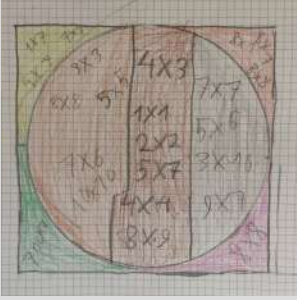


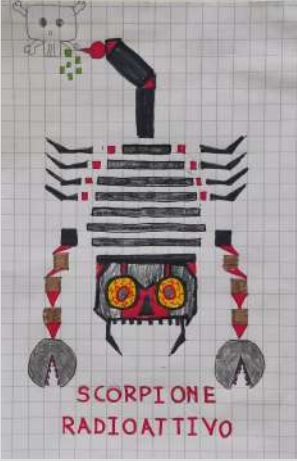


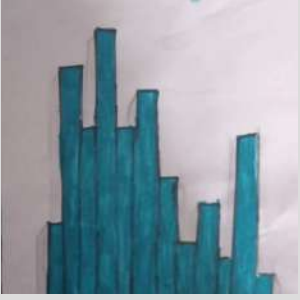

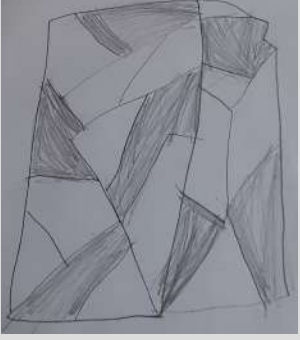


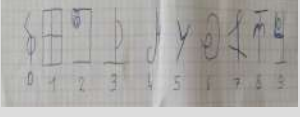


CREAZIONI DEDEL QUARTA B

CREAZIONE	COMMENTI DEI COMPAGNI	OSSERVAZIONI
	<p>infinito gioco matematico forme geometriche</p>	
	<p>moltiplicazioni forme geometriche</p>	
	<p>cifre e numeri</p>	
	<p>geometria (solidi) numeri → contare compravendita (mercato con soldi, i numeri danno valore alle cose)</p>	
	<p>geometria e simmetria</p>	
	<p>misurare(il tempo) orologio angoli forme geometriche cifre numeri (ordinamento dei numeri e conteggio)</p>	

CREAZIONE	COMMENTI DEI COMPAGNI	OSSERVAZIONI
	<p>geometria (figure piane, trasformazioni e sovrapposizione di figure) numeri</p>	
	<p>forme geometriche (2d e 3d)</p>	
	<p>forme geometriche(solide e piane) rotazioni rapporto e relazione tra la posizione dei vari cubi</p>	
	<p>geometria (impronte di figure piane, figure piane e solide) angoli</p>	

CREAZIONE	COMMENTI DEI COMPAGNI	OSSERVAZIONI
	<p>geometria simmetria successioni numeriche, numeri nascosti (quadratinini con un valore)</p>	
	<p>statistica grafici(istogrammi)</p>	
	<p>operazioni asse cartesiano(cordinate) frazioni forme geometriche</p>	
	<p>geometria (figure,perimetri e aree) frazioni</p>	
	<p>geometria solidi(piramide)</p>	

CREAZIONE	COMMENTI DEI COMPAGNI	OSSERVAZIONI
	<p>numeri cifre geometria angoli</p>	
	<p>numeri in codice (storia della matematica: diverse rappresentazioni dei numeri; incognite)</p>	