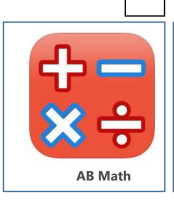
Calcoli veloci: comporre e scomporre i numeri

App da utilizzare per il rinforzo apprendimento



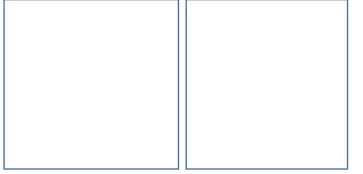












EZ				-	ADD	IZIONE		PR	ROPRIETÀ				
		il n	omponi iumero erca di	li C	La prova si fa applicando la proprietà Commutativa: Cambiando l'ordine degli addendi il risultato non			as	sociativa	Unendo 2 o più ai numeri iniziali	addendi insieme e i il risultato non ca	sostituendo questa mbia.	2+7+8= 17 9 + 8 = 17
	100	f ca	fare i Ilcoli a nente.	a	idde amb		non	dis	ssociativa		uno o a più numeri e al numero sostitu	altri numeri la cui ito il risultato	18+8= 26 9+ 9 + 8 = 26
								со	mmutativa	7+8= 15	8+7= 15		
	2	5	6	+		50	+		6				
430			6	=		0	+		6				
			4 8 +							=			
		4				+							
		2				+							
										=			
		3	7	+									
		4	1	=									
										=			
		1	1 5 +										
		6 3 =											
		ccio ricciovi@liboro it www								=			



93 3				 				
	5	8	+					
	1	1	=					
					=			
	3	3	+					
	4	2	=					
					=			
	8	5	+					
			•					
		4	=					
					П			
	5	3	+					
	1	4	=					
					=			
	7	5	+					
	1	4	=					
					=			



93								
Z	1	8	+					
	1	1	=					
					=			
	2	3	+					
	4	2	=					
					=			
	6	5	+					
		4	=					
					=			
	3	3	+					
	1	4	=					
					=			
	7	6	+					
	1	3	=					
					=			



>	5	8	+	+		+			
	3	5	=	+		+			
								=	
	9	7	+	+		+			
	1	4	=	+		+			
								=	
					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	9	3	+						
	7	6	=						
								=	
	5	8	+						
		<u> </u>	_ '						
	5	1	=						
								=	
							1		
	5	6	+						
	3	2	=						
								=	



The state of the s							
Ž.	5	9	+	+	+		
	3	5	=	+	+		
						=	
	9	7	+	+	+		
	3	2	=	+	+		
						=	
	2	3	+				
			_ '				
	7	7	=				
						=	
	5	8	+				
	4	2	=				
						=	
	5	6	+				
	6	2	=				
						=	



						-		
<u> </u>	3	9	+	+	+			
	3	5	=	+	+			
							=	
	9	7	+	+	+			
		2	=	+	+			
							=	
		3	+					
	7	7	=					
							=	
	5	8	+					
	6	2	=					
							=	
	5	6	+					
	6	5	=					
							=	



Ž	5	9	+	+	+		
	4	5	=	+	+		
						=	
	9	7	+	+	+		
	7	2	=	+	+		
						=	
	8	3	+				
	7	7	=				
						=	
	5	8	+				
	6	3	=				
						=	
	5	6	+				
	6	4	=				
						=	



A STATE OF THE PARTY OF THE PAR						-		
Ž	5	8	+	+	+			
	4	2	=	+	+			
							=	
	9	7	+	+	+			
		3	=	+	+			
							=	
	8	3	+					
	1	7	=					
							=	
		8	+					
	6	3	=					
							=	
	6	6	+					
	6	4	=					
							=	



C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	<u> </u>				 				
Z		3	9	+	+	+			
		4	2	II	+	+			
							=		
		9	1	+	+	+			
		4	3	=	+	+			
							=		
					- 		- 	- 	
		8	2	+					
		8	7	=					
							=		
		0	0						
		9	8	+					
		6	1	=					
							=		
				_					
		6	6	+					
		7	0	=					
							=		

C.		\leq			o per es		citarti. azione e	+		+			+	
Q				poi ese	guila sot	to.		+		+				
					+									
					=									
					+									
					=									
					+	Ī								
					=	f								
						Ì								
					+	Ī								
					=	F								
					+	Ī							\exists	
					=	-							\dashv	
					_									
cura	di vincer	zo Riccio.	ricciovi@	libero.it v	www.fantas	_ siaw	veb.it							