U	Sottrazione entro 20	Nome:	
Riso	lvi ogni problema.		Risposte
1)	Emanuele ha avuto dei quarti. Ne ha spesi tre alla sala giochi e ne ha rimasti tre. Con quanti quarti doveva iniziare?	1.	
2)	Paola aveva cinque pezzi di caramelle. Dopo averne mangiato un po', aveva tre pezzi. Quanti pezzi ha mangiato Paola?	2	
		3	
3)	Simone stava giocando a basket con il suo amico. Simone ha segnato sette punti e il suo amico ha segnato due punti. Quanti punti hanno totalizzato?	4	
4)	Un agricoltore ha piantato sette semi mercoledì e altri tre semi giovedì. Quanti semi ha piantato in totale?	6.	
5)	Per Halloween Enrico ha ricevuto undici libbre di caramelle. Dopo averne dato un po' a Elisabetta, gli erano rimaste otto sterline. Quante sterline ha dato a Elisabetta?	7	
6)	Benedetta aveva dodici fogli di carta nella sua cartella. Ha usato otto pezzi. Quanti pezzi ha adesso?	9.	
7)	Un fornaio ha fatto dodici torte. Se ne vendesse otto quante torte avrebbe ancora il fornaio?	10	
8)	Caterina possedeva diciotto DVD. Ne ha regalati alcuni a un'amica. Ora ha undici. Quanti ne ha dati alla sua amica?	12.	
9)	Per pranzo la mensa ha distribuito cinque mele e ne sono rimaste sette mele. Con quante mele dovevano iniziare?		
10)	Federico ha percorso cinque miglia lunedì e altre quattro martedì. Quante miglia ha percorso Federico?		
11)	Matteo ha regalato sei dei suoi videogiochi a un amico. Ora Matteo ha nove giochi. Quante partite aveva Matteo prima di regalarle?		
12)	Gaia aveva quattordici fogli di carta nella sua cartella. Dopo una settimana le erano rimasti dieci. Quanti pezzi ha usato durante la settimana?		

Sottrazione entro 20 Nome: Soluzioni

Risolvi ogni problema.			Risposte
1)	Emanuele ha avuto dei quarti. Ne ha spesi tre alla sala giochi e ne ha rimasti tre. Con quanti quarti doveva iniziare? Prendi da (inizio sconosciuto)	1	6
2)	Paola aveva cinque pezzi di caramelle. Dopo averne mangiato un Prendi da (Cambia	2	2
	po', aveva tre pezzi. Quanti pezzi ha mangiato Paola? sconosciuto)	3	9
3)	Simone stava giocando a basket con il suo amico. Simone ha segnato sette punti e il suo amico ha segnato due punti. Quanti punti sconosciuto) hanno totalizzato? Aggiungi a (risultato sconosciuto)	4	10
4)	Un agricoltore ha piantato sette semi mercoledì e altri tre semi giovedì. Quanti semi ha piantato in totale? Aggiungi a (risultato sconosciuto)	5. ₋	4
5)	Per Halloween Enrico ha ricevuto undici libbre di caramelle. Dopo Prendi da (Cambia	7	4
	averne dato un po' a Elisabetta, gli erano rimaste otto sterline. sconosciuto) Quante sterline ha dato a Elisabetta?	8	7
6)	Benedetta aveva dodici fogli di carta nella sua cartella. Ha usato otto pezzi. Quanti pezzi ha adesso? Take From (risultato sconosciuto)	9	12
7)	Un fornaio ha fatto dodici torte. Se ne vendesse otto quante torte Take From (risultato	10	<u> </u>
	avrebbe ancora il fornaio? sconosciuto)	11	15
8)	Caterina possedeva diciotto DVD. Ne ha regalati alcuni a un'amica. Ora ha undici. Quanti ne ha dati alla sua amica? Prendi da (Cambia sconosciuto)	12	4
9)	Per pranzo la mensa ha distribuito cinque mele e ne sono rimaste sette mele. Con quante mele dovevano iniziare? Prendi da (inizio sconosciuto)		
10)	Federico ha percorso cinque miglia lunedì e altre quattro martedì. Quante miglia ha percorso Federico? Aggiungi a (risultato sconosciuto)		
11)	Matteo ha regalato sei dei suoi videogiochi a un amico. Ora Matteo ha nove giochi. Quante partite aveva Matteo prima di regalarle? Prendi da (inizio sconosciuto)		
12)	Gaia aveva quattordici fogli di carta nella sua cartella. Dopo una settimana le erano rimasti dieci. Quanti pezzi ha usato durante la sconosciuto) Prendi da (Cambia sconosciuto)		

www.CommonCoreSheets.it