

Calcoli veloci: comporre e scomporre i numeri

addizioni

App da utilizzare per il rinforzo apprendimento



Matematica animata per la scuola primaria



abaco



AB Math



AB Math Esperto



Math Seniors



KIDS CALC 100+





Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

ADDIZIONE	PROPRIETÀ	
<p>La prova si fa applicando la proprietà Commutativa: Cambiando l'ordine degli addendi il risultato non cambia.</p>	associativa	<p>Unendo 2 o più addendi insieme e sostituendo questa somma ai numeri iniziali il risultato non cambia.</p> $\begin{array}{l} 2+7+8 = 17 \\ \quad \downarrow \downarrow \\ 9 + 8 = 17 \end{array}$
	dissociativa	<p>Sostituendo a uno o a più numeri altri numeri la cui somma è uguale al numero sostituito il risultato non cambia.</p> $\begin{array}{l} 18+8 = 26 \\ \quad \downarrow \downarrow \\ 9+9+8 = 26 \end{array}$
	commutativa	<p>Cambiando l'ordine degli addendi il risultato non cambia</p> $7+8 = 15 \quad \rightarrow \quad 8+7 = 15$

addendo		7	+
addendo	1	4	=
Totale o somma	2	1	

	3	5	6	+		0	+	300	+	50	+	6	=	
1	4	5	6	=		1000	+	400	+	50	+	6	=	
1	2	4	8	+										
	7	2	2	=										
		3	7	+										
2	2	4	1	=										
1	1	1	5	+										
1	2	6	3	=										

Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

3	2	5	6	+
1	0	0	6	=

2	2	3	8	+
1	5	2	2	=

		1	7	+
7	1	4	1	=

6	3	1	2	+
1	0	6	3	=

4	1	7	5	+
3	0	1	3	=

Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

2	4	2	6	+
2	4	5	6	=

3	2	4	8	+
3	2	3	2	=

5	0	3	7	+
4	1	1	1	=

7	3	1	5	+
2	1	0	3	=

4	1	1	5	+
3	4	1	9	=



Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

2	3	5	6	+
6	0	5	6	=

3	2	4	8	+
5	6	7	0	=

2	6	6	7	+
4	1	4	1	=

5	3	4	5	+
2	0	6	3	=

4	1	1	5	+
3	2	9	9	=

Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

2	3	5	6	+
	8	5	6	=

3	2	4	8	+
	9	2	2	=

	9	3	7	+
4	1	4	1	=

0	3	1	5	+
2	9	6	3	=

4	3	1	5	+
0	9	1	9	=



Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

2	3	5	6	+
	8	5	6	=

3	2	4	8	+
	7	8	2	=

	8	3	7	+
4	1	8	1	=

1	3	4	5	+
	6	6	3	=

	9	1	5	+
5	2	1	9	=

Scomponi il numero e cerca di fare i calcoli a mente.

2	3	5	6	+
3	0	5	2	=

3	2	4	8	+
6	6	2	1	=

4	0	3	7	+
4	1	4	1	=

1	3	1	5	+
7	4	6	5	=

4	5	1	5	+
5	3	3	9	=



Prima scrivi addizioni nei riquadri a destra e poi riscrivi gli addendi in colonna e continua l'esercizio di calcolo a mente.

