

TEST  
LA SOTTRAZIONE

**1. Trova la differenza tra**

500 e 400 → ..... 500 - ..... = .....

6000 e 2000 → ..... - ..... = .....

La metà di 100 e il doppio di 10 → ..... 50 - ..... = .....

Il doppio di 20 e la metà di 10 → ..... = .....

**2. Completa le sottrazioni:**

6 0 0 -

0 =

5 0 0 5 -

= 5 0 0 5

-

5 0 0 =

0

-

0 =

3 3

0 -

=

7 0

-

0 =

1

-

0 =

1 0 0 0 = 1 0 0 0

0 -

=

3 5

1 0 0 0 -

3 0 0 =

1 0 0 0 -

4 0 0 =

1 0 0 0 -

7 5 0 =

1 0 0 0 -

6 3 0 =

1 0 0 0 -

5 2 5 =

1 0 0 0 -

2 2 2 =

1 0 0 0 -

6 0 2 =

1 0 0 0 -

1 1 9 =

**3. Completa le sottrazioni con le cifre mancanti**

8 5 3 1 -

3  7 0 -

3 1 6 4 -

8  =

3 2  =

2  6 =

3  0 6

6  9

0

**4. Nelle seguenti sottrazioni applica la strategia del 9:**

6	7	-	9	=		-		+		=	
1	4	5	-	9	=		-		+		=
2	0	7	-	9	=		-		+		=
6	0	-	9	=		-		+		=	

## 5. Applica la proprietà invariantiva della sottrazione.

5	4	-	2	5	=	<input type="text"/>
						<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

  

8	7	-	6	8	=	<input type="text"/>
						<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

  

4	6	-	2	5	=	<input type="text"/>
						<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

  

4	3	-	2	7	=	<input type="text"/>
						<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>