

SCUOLA PRIMARIA DI

NOMECLASSE 2^a DATA.....

VERIFICA DI MATEMATICA I QUADRIMESTRE

I Prova: conoscenza dei numeri

- SCRIVI IN CIFRE I NUMERI CHE L'INSEGNANTE TI DETTA

.....

- SCRIVI IL PRECEDENTE E IL SUCCESSIVO

.... 18 25 39 56 73

.... 61 64 40 60 79

- SCRIVI IN CIFRE

TRENTADUE _____

SETTANTA _____

CINQUANTA _____

QUARANTASEI _____

SEDICI _____

OTTANTA _____

SESSANTOTTO _____

SESSANTA _____

DICIOTTO _____

SETTANTACINQUE _____

- COMPLETA LE LINEE DEI NUMERI

33			36							43		
----	--	--	----	--	--	--	--	--	--	----	--	--

77					72	71						
----	--	--	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--

• RICOMPONI I NUMERI

2 da 4u = 6 da 5u = 8u 5da = 7da 3u = 4 da 5u =
9 u = 6u 1da = 7da 0u = 5da = 5 da 4 u =

• METTI I SEGNI > < =

24 ... 57 49 ... 49 33 ... 13 70 ... 80 75 ... 77
16 ... 61 65 ... 55 53 ... 35 58 ... 58 78 ... 68

• INDICA IL VALORE DI OGNI CIFRA (da u)

48 = _____ 50 = _____ 77 = _____ 41 = _____ 8 = _____
63 = _____ 24 = _____ 39 = _____ 52 = _____ 17 = _____

• METTI I NUMERI IN ORDINE CRESCENTE (DAL MINORE AL MAGGIORE)

19 45 31 27 62

• METTI I SEGUENTI NUMERI IN ORDINE DECRESCENTE (DAL MAGGIORE AL MINORE)

75 14 60 49 68

Il Prova di verifica MATEMATICA: addizioni e sottrazioni in colonna

Esegui in colonna le seguenti ADDIZIONI, poi scrivi il risultato

$33+15=$

$63+18=$

$46+23=$

$36+54=$

$25+24=$

$27+35=$

$30+39=$

$44+29=$

$51+16=$

$17+67=$

Valutazione:/10

da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u
	=		=		=		=		=		=	

da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u	+	da u
	=		=		=		=		=		=	

Esegui in colonna le seguenti SOTTRAZIONI, poi scrivi il risultato

$39 - 16=$

$80 - 24=$

$68 - 38=$

$71 - 58=$

$45 - 32=$

$53 - 14=$

$78 - 55=$

$42 - 18=$

$84 - 43=$

$65 - 27=$

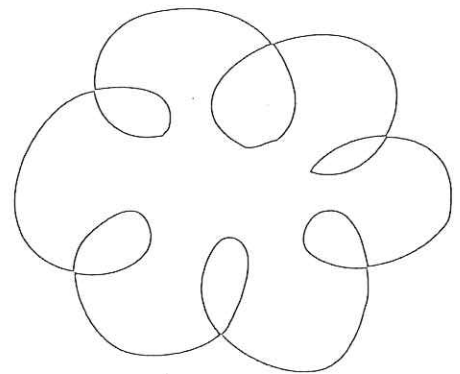
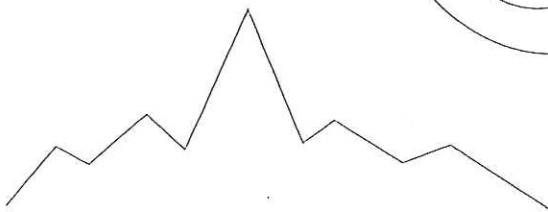
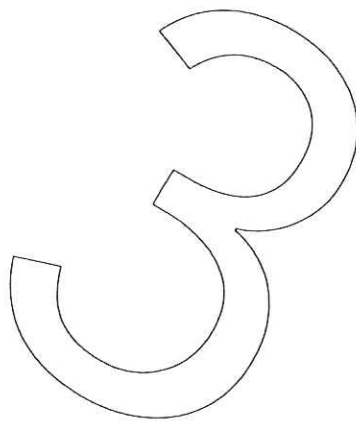
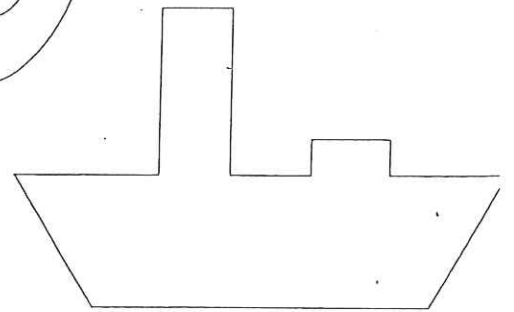
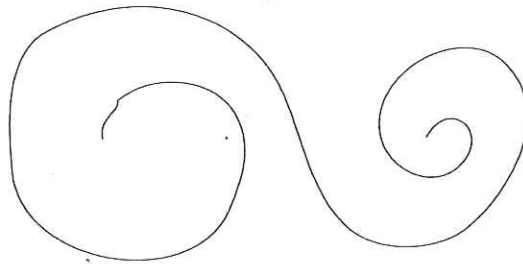
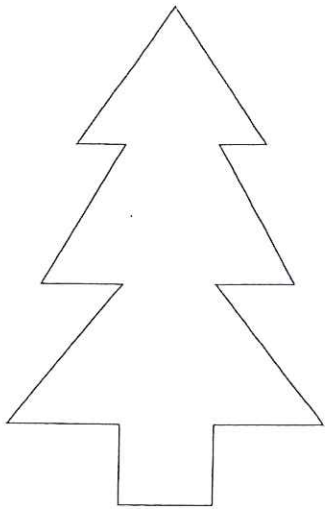
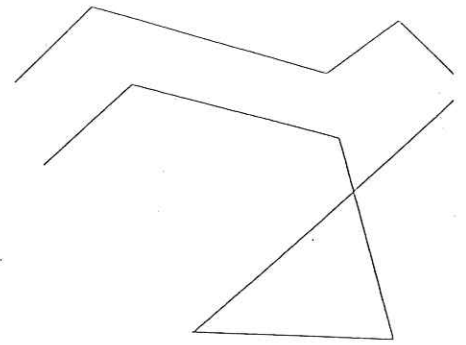
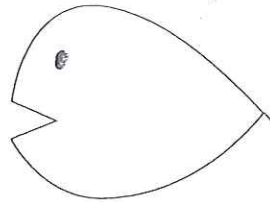
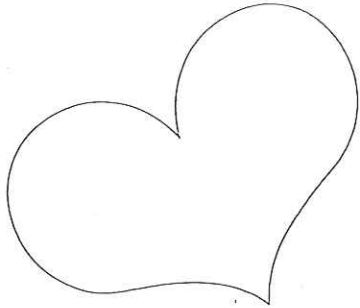
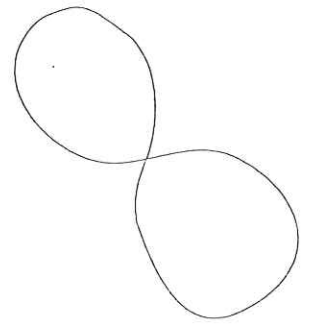
Valutazione:/10

da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u
	=		=		=		=		=		=	

da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u	-	da u
	=		=		=		=		=		=	

● Ripassa le linee secondo le indicazioni:

- blu → linee aperte e non intrecciate;
- rosso → linee aperte e intrecciate;
- giallo → linee non aperte e intrecciate;
- verde → linee non aperte e non intrecciate.



VALUTAZIONE : _____

IV Prova di MATEMATICA: risolvere problemi

Leggi e risolvi i seguenti problemi scrivendo l'operazione

<p>Luigi nel suo astuccio ha 12 pennarelli. La nonna Anna per il compleanno gli regala una confezione da 16 pennarelli. Quanti pennarelli ha ora Luigi in tutto?</p>	<p>La nonna regala ai suoi nipotini Luca e Giacomo una scatola con 24 cioccolatini. Luca e Giacomo ne mangiano 11. Quanti cioccolatini rimangono nella scatola?</p>
<p>La mamma ha preparato 56 biscotti per il suo bambino, ma 10 si sono rotti durante la cottura. Quanti biscotti può mangiare il bambino?</p>	<p>La zia ha nel borsello 39 euro. Se spende 15 euro al supermercato per la spesa, quanti euro le restano nel borsello?</p>
<p>Paola ha 25 mattoncini rossi e 32 mattoncini blu. Quanti mattoncini possiede Paola?</p>	<p>Il libro di Antonio ha 29 pagine. Se 8 le ha già lette, quante pagine deve ancora leggere?</p>
<p>Alla gita della scuola partecipano 23 alunni di seconda e 16 di terza. Quanti alunni partecipano alla gita?</p>	<p>Stefano ha mangiato 8 caramelle al limone e 12 alla fragola. Quante caramelle ha mangiato in tutto Stefano?</p>
<p>Nell'astuccio di Maria ci sono 24 pastelli, ma 7 non hanno la punta. Quanti sono i pastelli con la punta?</p>	<p>Sull'autobus sono salite 7 donne, 12 uomini e 4 bambini. Quanti passeggeri viaggiano sull'autobus?</p>

Valutazione

Firma di un genitore per presa visione delle quattro prove