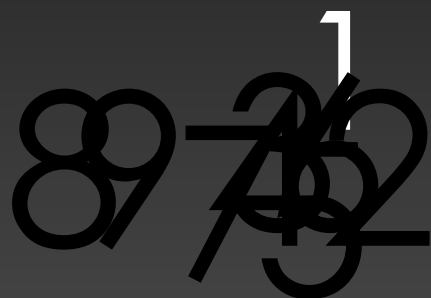


Batteria Intelligenza numerica BIN 4-6

G. Perticone
genn 2012

LETTURA

Guarda questo
numero. Mi sai dire che
numero è?



Si presentano al
bambino, uno alla volta,
i numeri da 1 a 9

ENUMERAZIONE

Sai contare?

Come hai fatto ad imparare?

Conta a voce
alta partendo da
1

Adesso conta
sempre a voce
alta all'indietro
partendo da 10

SCRITTURA

Sai come si scrivono i numeri?

Come hai imparato?

Scrivi il numero...

Fornire al bambino un foglio bianco senza quadrettatura e dettargli un numero alla volta non in sequenza da 1 a 5

Si annota l'eventuale scrittura speculare

quattro

COMPARAZIONE SEMANTICA

Secondo te è di
più l'5 o il 2?

Perché?

5 2

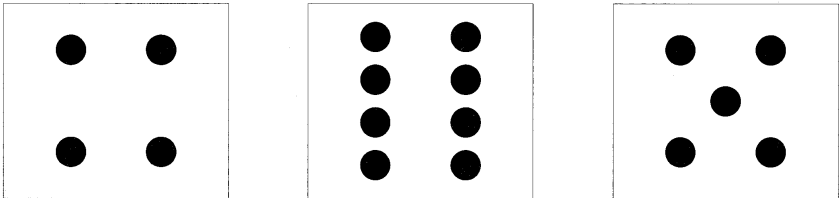
Far comparare al
bambino tre
coppie di numeri

1 - 3
5 - 2
7 - 4

CORRISPONDENZA NUMERO/QUANTITA'

Conosci il numero 5?
Indica tra queste carte
con i pallini quella che
ha la quantità
corrispondente al
numero 5

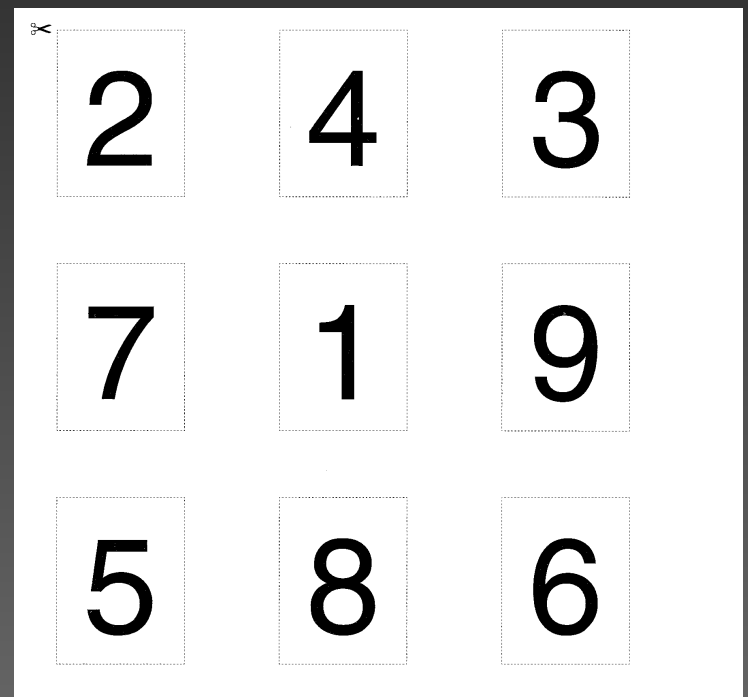
5



The image shows three boxes, each containing a different arrangement of black dots. The first box on the left contains four dots arranged in a 2x2 square. The middle box contains eight dots arranged in two vertical columns of four. The third box on the right contains five dots arranged in a pentagonal pattern.

SERIAZIONE DI NUMERI ARABICI

Metti in ordine questi
numeri che ti do
mescolati.



A 3x3 grid of numbers, each enclosed in a dashed rectangular box. A small scissors icon is located in the top-left corner of the grid. The numbers are arranged as follows:

2	4	3
7	1	9
5	8	6

COMPLETAMENTO DI SERIE

Dimmi il numero
mancante

Si presenta al bambino
una scheda
comprendente 5 item
con numerazione da 1
a 9

1 3 4 5

 6 7 8 9

2 3 4 5

3 4 5 6

4 5 6 8

BIN

Batteria Intelligenza Numerica

fine