

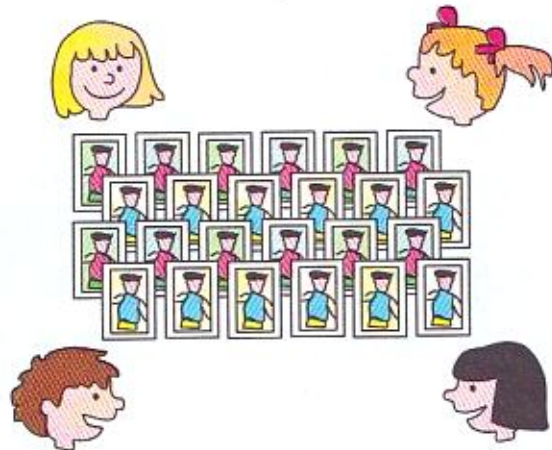
GIOCHI FRA AMICI

4 amici hanno a disposizione 24 figurine per giocare.
 Se le spartiscono in parti uguali.
 Quante figurine a ciascuno?
 ESEGUI la divisione

..... : =

RISPONDI:

A ciascuno.....



RAPPRESENTA

con lo schieramento
 la distribuzione delle
 figurine.

1^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Oggi i nostri amici hanno trovato 17 automobiline per giocare.
 Se le spartiscono in parti uguali.
 Quante automobiline a ciascuno?

Quante distribuzioni complete sono state fatte?.....

Nella quinta distribuzione, ogni bambino ha ricevuto un'automobilina?.....

ALLORA LA QUINTA DISTRIBUZIONE NON PUO' ESSERE FATTA.

Resta

ESEGUI la divisione

17 : 4 = RESTO

RAPPRESENTA
 con lo schieramento

1^ distribuzione	X	X	X	X
2^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5^ distribuzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>