

**Giochi d'Autunno**  
**(Centro PRISTEM, Università Bocconi)**  
**SOLUZIONI**

**Edizione 2015**

**1. Un dispetto**

Il numero mancante è 21.

**2. Freccette**

Gli altri tre punteggi ottenuti (l'ordine non interessa) sono: 9 - 9 -12.

**3. I due dadi**

La somma è 26.

**4. Un'operazione crittata**

Il cerchietto scuro vale 6.

**5. In ogni modo, matematica!**

I percorsi sono 6.

**6. Una regata molto combattuta**

La regata è stata vinta dalla barca numero 6.

**7. L'architettura del prossimo anno**

Il numero è 80.

**8. Il mistero della griglia quadrata**

Le cifre della seconda riga sono: 6 8 2

**Edizione 2016**

**1. Sempre uguale a 10**

Il numero scritto è 3.

**2. I quadrati**

Il numero di quadrati è 8.

**3. Un'addizione misteriosa**

Al massimo FADA vale 1494.

**4. Doppio e triplo**

Il numero della seconda riga è 32.

### 5. Le patate

Desiderio e Liliana insieme impiegano 12 minuti.

### 6. La calcolatrice di Carla

L'ultimo risultato è 9,1.

### 7. L'elicottero radiocomandato

L'elicottero di troverà a 10 m a Sud e a 20 m a Ovest rispetto all'iniziale punto di partenza.

### 8. I risparmi di Luca

Luca ha 17 monete da 1 Euro.

## Edizione 2017

### 1. La banda del diciotto

Nel cerchietto in basso, a sinistra, ho scritto 5.

### 2. L'addizione dell'anno

Il secondo addendo vale 605.

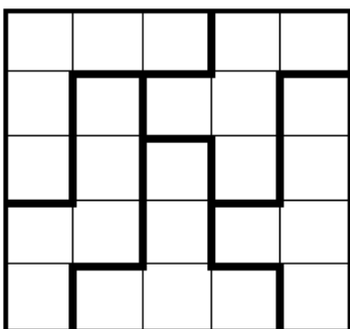
### 3. Date palindrome

8 ottobre 2018.

### 4. Doppio e triplo

Il numero della terza riga è 54.

### 5. Una pavimentazione con i pentamini



### 6. Quando è nata?

Carla è nata il 31/12/2008.

### 7. Il primo giorno di scuola

Il gruppo di ragazzi è costituito al minimo da 7 alunni.

### 8. DIX + HUIT = MATH

DIX vale 732.