

## **RICORDA**

### **FRAZIONI PROPRIE :**

**IL NUMERATORE È PIÙ PICCOLO DEL DENOMINATORE**

**3**

**5**

### **FRAZIONI IMPROPRIE :**

**IL NUMERATORE È PIÙ GRANDE DEL DENOMINATORE**

**7**

**4**

### **FRAZIONI APPARENTI**

**IL NUMERATORE E IL DENOMINATORE HANNO LO STESSO**

**NUMERO:**    8 →  $8 : 8 = 1$  INTERO

**8**

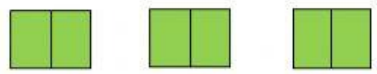


### **OPPURE**

**IL NUMERATORE È PIÙ GRANDE DEL DENOMINATORE E**

**RAPPRESENTA UNO O PIÙ INTERI:**

6 →  $6 : 2 = 3$  INTERI  
2



**TROVA LE FRAZIONI PROPRIE ( RISPONDI SI O NO )**

$\frac{2}{5}$

$\frac{4}{4}$

$\frac{2}{10}$

$\frac{16}{8}$

$\frac{18}{9}$

$\frac{7}{9}$

$\frac{5}{4}$

$\frac{4}{16}$

$\frac{6}{12}$

$\frac{3}{5}$

$\frac{8}{9}$

$\frac{6}{6}$

**TROVA LE FRAZIONI IMPROPRIE ( RISPONDI SI O NO )**

$\frac{6}{5}$

$\frac{3}{7}$

$\frac{9}{8}$

$\frac{20}{4}$

$\frac{9}{18}$

$\frac{35}{7}$

$\frac{6}{6}$

$\frac{7}{13}$

$\frac{8}{10}$

$\frac{7}{4}$

$\frac{7}{16}$

$\frac{10}{8}$

**TROVA LE FRAZIONI APPARENTI ( RISPONDI SI O NO )**

$\frac{7}{7}$

$\frac{12}{4}$

$\frac{21}{13}$

$\frac{5}{6}$

$\frac{11}{12}$

$\frac{18}{18}$

$\frac{25}{5}$

$\frac{31}{29}$

$\frac{16}{8}$

$\frac{7}{4}$

$\frac{9}{11}$

$\frac{4}{3}$