

RICORDA

FRAZIONI PROPRIE :

IL NUMERATORE È PIÙ PICCOLO DEL DENOMINATORE

$$\frac{3}{5}$$

FRAZIONI IMPROPRIE :

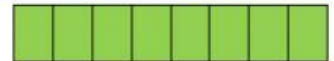
IL NUMERATORE È PIÙ GRANDE DEL DENOMINATORE

$$\frac{7}{4}$$

FRAZIONI APPARENTI

IL NUMERATORE E IL DENOMINATORE HANNO LO STESSO

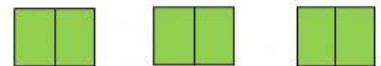
NUMERO: $\frac{8}{8} \rightarrow 8 : 8 = 1 \text{ INTERO}$



OPPURE

**IL NUMERATORE È PIÙ GRANDE DEL DENOMINATORE E
RAPPRESENTA UNO O PIÙ INTERI:**

$\frac{6}{2} \rightarrow 6 : 2 = 3 \text{ INTERI}$



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)

$$\frac{7}{7}$$

$$\frac{12}{4}$$

$$\frac{21}{13}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{11}{12}$$

$$\frac{18}{18}$$

$$\frac{25}{5}$$

$$\frac{31}{29}$$

$$\frac{16}{8}$$

$$\frac{7}{4}$$

$$\frac{9}{11}$$

$$\frac{4}{3}$$