

ALUNNO \_\_\_\_\_

**FRAZIONI PROPRIE:** NUMERATORE PIÙ PICCOLO DEL DENOMINATORE:  
8/11

**FRAZIONI IMPROPRIE:** NUMERATORE PIÙ GRANDE DEL  
DENOMINATORE: 11/8

**FRAZIONI APPARENTI:** NUMERATORE UGUALE O MULTIPLO DEL  
DENOMINATORE: 8/8 OPPURE 16/8 (IN QUEST'ULTIMO CASO, 16/8  
CORRISPONDE A 2). LA FRAZIONE APPARENTE IN REALTÀ È UN NUMERO  
INTERO!!!

**FRAZIONI EQUIVALENTI:** SONO QUELLE FRAZIONI CHE SI OTTENGONO  
MOLTIPLICANDO O DIVIDENDO PER UNO STESSO NUMERO SIA IL  
NUMERATORE CHE IL DENOMINATORE. ES.: 2/4 È UGUALE A  $\frac{1}{2}$

CALCOLA LA FRAZIONE DI UN NUMERO:

3
4

 28 = \_\_\_\_\_

9
15

 75 = \_\_\_\_\_

3
7

 $42 = \underline{\hspace{2cm}}$

7
8

 $64 = \underline{\hspace{2cm}}$

**SCRIVI IN BASSO LE FRAZIONI RIDUCENDOLE AI MINIMI TERMINI,  
QUANDO POSSIBILE...ALTRIMENTI RICOPIALE: NELLO SPAZIO VUOTO  
PUOI ESEGUIRE CALCOLI**

<b>2</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
<b>22</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>11</b>


CALCOLA LE FRAZIONI IN BASSO, SCRIVI SOTTO OGNI RISULTATO LA LETTERA CORRISPONDENTE CHE RISPONDERÀ ALL'INDOVINELLO

*HO I RAGGI MA NON SPLENDO E POSSO MUOVERMI SENZA VENTO*

7
8

168 **A**

9
14

98 **T**

8
17

153 **U**

1
21

147 **R**

6
13

13 **O**

*La nostra lavagna per eventuali calcoli*



<b>7</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>63</b>	<b>147</b>