

1.- La fracción representada con color oscuro corresponde a:



- a) $2/3$
- b) $3/2$
- c) $2/5$
- d) $3/5$

2.- La fracción que sigue en la secuencia: $1/3$, $3/5$, $5/7$, $7/9$ es:

- a) $3/4$
- b) $8/12$
- c) $9/11$
- d) $11/15$

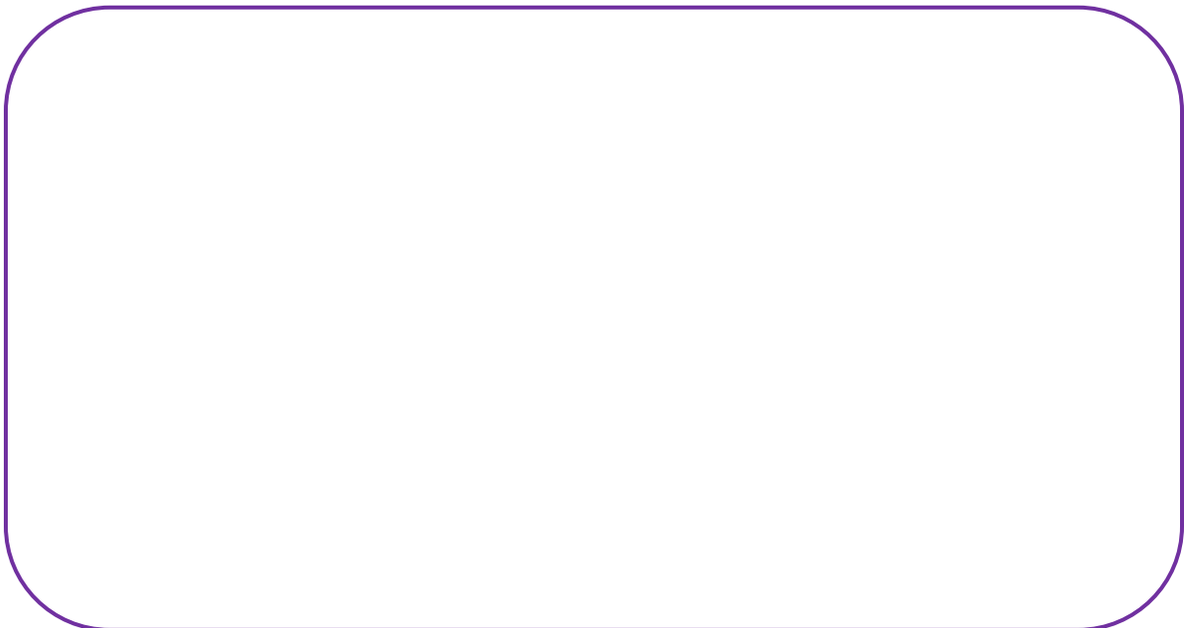
3.- Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones:

a. $0,25865 + 0,0258 =$

c. $8,789 - 6,58 =$

b. $822,30 - 30,29021 =$

d. $16,002 + 24,25465 =$



4.- Resuelve cada división.

a. $458,424 : 24 =$	b. $856,98 : 9 =$	c. $275,666 : 8 =$
---------------------	-------------------	--------------------

5.- Calcula las siguientes multiplicaciones y divisiones:

a. $2,5 \cdot 3,8 =$	b. $1,25 \cdot 1,7 =$	c. $3,6 \cdot 1,2 =$
----------------------	-----------------------	----------------------

Pauta corrección:

1.- d

2.- c

3.- a) 0,28445
b) 792,00979
c) 2,209
d) 40,25665

4.- a) 19,101
b) 95,22
c) 34,45825

5.- a) 9,5
b) 2,125
c) 4,32