

1 Escriu els elements de la suma, la resta, la multiplicació i la divisió:

- Suma:
- Resta:
- Multiplicació:
- Divisió:

2 Calcula el sumand que falta:

$$3.658 + \dots + 9.845 = 13.530$$

$$89.765 + 2.005 + \dots = 93.359$$

$$46 + 2.956 + \dots = 14.956$$

$$867 + 12.945 + \dots = 36.900$$

3 Escriu i resol les multiplicacions:

A $268.345 \times 274 =$

B $98.045 \times 935 =$

C $2.945.047 \times 806 =$

4 Aplica la propietat distributiva i calcula el resultat:

$$56 \times (23 + 19) =$$

$$50 \times (25 + 8) =$$

$$172 \times (45 + 10) =$$

NOM:

5 Escriu i resol les divisions:

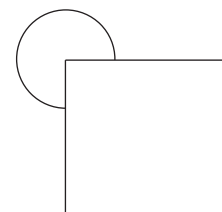
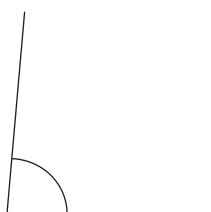
A $347.964 : 48 =$

B $893.574.003 : 97 =$

C $7.271 : 22 =$

A	B	C
----------	----------	----------

6 Mesura els angles següents:

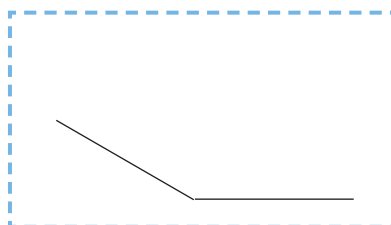
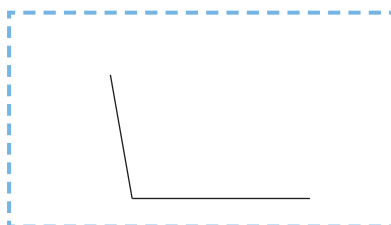
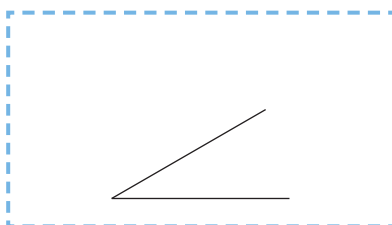


7 Escriu els resultats d'aquestes operacions amb angles:

$40^\circ + 75^\circ - 110^\circ =$ $120^\circ - 68^\circ + 12^\circ =$

$10^\circ + (210^\circ - 70^\circ) =$ $(179^\circ - 67^\circ) + 45^\circ =$

8 Dibuixa les bisectrius d'aquests angles:



NOM:

SOLUCIONS

UNITAT 1

- 1 Suma: sumands i resultat o suma
Resta: minuend, subtrahend i diferència
Multiplicació: factors i producte
Divisió: dividend, divisor, quocient i residu

2 27 1.589 11.954 23.088

3 **A** 268345 **B** 98045 **C** 2945047

$\begin{array}{r} \times \quad 274 \\ \hline 1073380 \\ 1878415 \\ 536690 \\ \hline 73526530 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times \quad 935 \\ \hline 490225 \\ 294135 \\ 882405 \\ \hline 91672075 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times \quad 806 \\ \hline 17670282 \\ 235603760 \\ \hline 2373707882 \end{array}$
---	---	--

4 $(56 \times 23) + (56 \times 19) = 1.288 + 1.064 = 2.352$
 $(50 \times 25) + (50 \times 8) = 1.250 + 400 = 1.650$
 $172 \times 45 + 172 \times 10 = 7.740 + 1.720 = 9.460$

5 **A**
$$\begin{array}{r} 347964 \quad | \quad 48 \\ 119 \quad 7249 \\ 236 \\ 444 \\ 12 \\ \hline \end{array}$$

B
$$\begin{array}{r} 893574003 \quad | \quad 97 \\ 205 \quad 9212103 \\ 117 \\ 204 \\ 100 \\ 0303 \\ 12 \\ \hline \end{array}$$

C
$$\begin{array}{r} 7271 \quad | \quad 22 \\ 067 \quad 330 \\ 011 \\ \hline \end{array}$$

- 6 La mesura dels angles és, d'esquerra a dreta, 85° , 120° , 12° i 270° .

7 5° 64° 150° 157°

