

Nom : .....

Date : .....

- Savoir poser et effectuer une soustraction.
- Reconnaître une situation soustractive.

Evaluation

## La soustraction

/20

A	RF	RR	NA

/4 1 Effectue les soustractions.

$$\begin{array}{r} 695 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 802 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 196 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 810 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

/4 2 Complète les soustractions à trous.

$$\begin{array}{r} 836 \\ - \dots \\ \hline 423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \dots 0 \\ - \dots 4 \dots \\ \hline 640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots 06 \\ - 2 \dots \dots \\ \hline 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \dots \dots \\ - \dots 08 \\ \hline 088 \end{array}$$

/8 3 Pose et effectue les soustractions.

363 - 47

501 - 452

703 - 95

750 - 169

/4 4 Résous les problèmes suivants. Réponds par une phrase et pose l'opération.

359 passagers sont assis dans un avion pouvant en contenir 875. Combien de passagers peuvent encore prendre place dans l'avion ?

.....  
.....

Dans un magasin, une télévision coûte 800 €. Dans un autre, la même télévision coûte 75 € de moins. Combien coûte-t-elle ?

.....  
.....

- Savoir poser et effectuer une soustraction.
- Reconnaître une situation soustractive.

Corrigé

## La soustraction

/20

A	RF	RR	NA

/4 1 Effectue les soustractions.

$$\begin{array}{r} 695 \\ - 75 \\ \hline 620 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 802 \\ - 38 \\ \hline 764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 196 \\ \hline 209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 810 \\ - 56 \\ \hline 754 \end{array}$$

/4 2 Complète les soustractions à trous.

$$\begin{array}{r} 836 \\ - 413 \\ \hline 423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 780 \\ - 140 \\ \hline 640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 906 \\ - 200 \\ \hline 706 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 896 \\ - 808 \\ \hline 088 \end{array}$$

/8 3 Pose et effectue les additions.

363 - 47

$$\begin{array}{r} 363 \\ - 47 \\ \hline 316 \end{array}$$

501 - 452

$$\begin{array}{r} 501 \\ - 452 \\ \hline 49 \end{array}$$

703 - 95

$$\begin{array}{r} 703 \\ - 95 \\ \hline 608 \end{array}$$

750 - 169

$$\begin{array}{r} 750 \\ - 169 \\ \hline 581 \end{array}$$

/4 4 Résous les problèmes suivants. Réponds par une phrase et pose l'opération.

359 passagers sont assis dans un avion pouvant en contenir 875. Combien de passagers peuvent encore prendre place dans l'avion ?

516 passagers peuvent encore trouver place.

$$\begin{array}{r} 875 \\ - 359 \\ \hline 516 \end{array}$$

Dans un magasin, une télévision coûte 800 €. Dans un autre, la même télévision coûte 75 € de moins. Combien coûte-t-elle ?

Elle coûte 725 €.

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 75 \\ \hline 725 \end{array}$$