

CALCUL MENTAL

Résoudre mentalement des problèmes de calcul additif

<p>Benoît a 154€ dans sa tirelire. Félix a 47 € de plus. Combien possède Félix ?</p>	<p>Un cycliste parcourt 25 km le matin et 38 l'après midi. Combien de km a-t-il parcouru ?</p>	<p>Mathilde donne un billet de 100 € pour payer un achat de 61 €. Combien lui rend-on ?</p>
<p>Un car transporte 66 voyageurs. A l'arrêt 10 voyageurs descendent et 14 montent. Combien y a-t-il de voyageurs dans le car quand il repart ?</p>	<p>Un car transporte 56 voyageurs. A l'arrêt 2 voyageurs descendent et 14 montent. Combien y a-t-il de voyageurs dans le car quand il repart ?</p>	<p>Jérémy avait 100€. Il dépense 64 €. Combien lui reste-t-il?</p>
<p>Eric a 26 ans, son frère a 8 ans de plus. Quel est l'âge de son frère ?</p>	<p>2 sacs de fruits pèsent 11,6kg et 5kg. Combien pèsent-ils en tout ?</p>	<p>Mathilde donne un billet de 200 € pour payer un achat de 62 €. Combien lui rend-on ?</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur jaune

MELANGE DE PROBLEMES

Niveau E niveau de référence CM1

CALCUL MENTAL

Résoudre mentalement des problèmes de calcul additif

On lui rend 39€.	Il a parcouru 63 km.	Félix a 201€.
Il lui reste 36 €.	Il y a 68 voyageurs dans le car quand il repart.	Il y a 70 voyageurs dans le car quand il repart.
On lui rend 138€ .	Ils pèsent 16,6 kg en tout.	Son frère a 34 ans.

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur jaune

MELANGE DE PROBLEMES

Niveau E niveau de référence CM1 solutions