

61

Stratégies de calcul : organiser ses calculs (2)

A1 Calcule.

• $246 - 25$ $246 \xrightarrow{-5} \dots \xrightarrow{-20} \dots$ • $475 - 34$ $475 \xrightarrow{-30} \dots \xrightarrow{-4} \dots$
 • $397 - 53$ $397 \xrightarrow{-3} \dots \xrightarrow{-50} \dots$ • $169 - 59$ $169 \xrightarrow{-50} \dots \xrightarrow{-9} \dots$

A2 Calcule.

• $258 - 136$ $258 \xrightarrow{-6} \dots \xrightarrow{-30} \dots \xrightarrow{-100} \dots$
 • $363 - 153$ $363 \xrightarrow{-3} \dots \xrightarrow{-50} \dots \xrightarrow{-100} \dots$
 • $485 - 162$ $485 \xrightarrow{-100} \dots \xrightarrow{-60} \dots \xrightarrow{-2} \dots$
 • $532 - 321$ $532 \xrightarrow{-300} \dots \xrightarrow{-20} \dots \xrightarrow{-1} \dots$

A3 Calcule.

• $85 - 41$ $85 \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots$
 • $287 - 55$ $287 \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots$
 • $398 - 167$ $398 \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots$
 • $579 - 334$ $579 \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots \xrightarrow{\quad} \dots$

A4 Calcule les soustractions en décomposant le nombre en gras.

• $235 - \mathbf{23} = \dots$
 • $588 - \mathbf{135} = \dots$
 • $378 - \mathbf{146} = \dots$
 • $467 - \mathbf{241} = \dots$

A5 Résous les problèmes.

• Le livre de Simon compte 265 pages. Il en a déjà lu 132.
 Combien de pages lui reste-t-il à lire ? **Calcule** sans poser l'opération.



• Léonie et ses parents partent en vacances à la mer. Entre leur maison et leur lieu de vacances, il y a 498 km.
 À 10 h du matin, ils ont déjà parcouru 155 km.
Calcule, sans poser l'opération, la distance qu'il leur reste à parcourir.



61

Parcours B

FICHER PAGES 112 ET 113

Stratégies de calcul : organiser ses calculs (2)

B1 Calcule. _____

• $252 - 41$ $252 \xrightarrow{-1} \dots \xrightarrow{-40} \dots$ • $489 - 74$ $489 \xrightarrow{-70} \dots \xrightarrow{-4} \dots$
 • $385 - 37$ $385 \xrightarrow{-7} \dots \xrightarrow{-30} \dots$ • $564 - 59$ $564 \xrightarrow{-50} \dots \xrightarrow{-9} \dots$

B2 Calcule. _____

• $346 - 134$ $346 \xrightarrow{-4} \dots \xrightarrow{-30} \dots \xrightarrow{-100} \dots$
 • $697 - 373$ $697 \xrightarrow{-300} \dots \xrightarrow{-70} \dots \xrightarrow{-3} \dots$
 • $454 - 328$ $454 \xrightarrow{-300} \dots \xrightarrow{-20} \dots \xrightarrow{-8} \dots$
 • $751 - 425$ $751 \xrightarrow{-5} \dots \xrightarrow{-20} \dots \xrightarrow{-400} \dots$

B3 Calcule les soustractions en décomposant le nombre en gras. _____

• $269 - 153 = \dots$
 • $541 - 237 = \dots$
 • $693 - 128 = \dots$
 • $874 - 361 = \dots$

B4 Résous les problèmes. _____

• Baki et Ninon font la collection d'images de football. Baki en possède 363. Au total, à eux deux, ils en ont 685. Combien d'images de football Ninon possède-t-elle ? **Calcule** sans poser l'opération.






• Le TGV Paris-Bordeaux part de Paris avec 357 voyageurs. À Tours, 239 passagers descendent du train et aucun ne monte.

Calcule, sans poser l'opération, le nombre de passagers qui repart en direction de Bordeaux.




• Didier commande un baby-foot sur Internet au prix de 412 €. Les frais de port sont de 37 €. Il paie un acompte de 236 €.

Calcule, sans poser l'opération, la somme qu'il lui restera à payer lors de la livraison.

© Hachette Livre 2017 - Litchi Photofiches CE2 - Reproduction autorisée pour une classe seulement.