

## Correction Problèmes cm1 et fichier ce2

### Problèmes cm1

5 p 29

$$98\ 772 - 81\ 338 = 17\ 434$$

Le stade de Barcelone peut accueillir 17 434 personnes de plus.

6 p 29

$$1\ 236 - 238 = 998$$

Martin possède 998 timbres.

7 p 29

$$173 + 15 = 188$$

Son père mesure 1m88 cm.

$$173 - 11 = 162$$

Sa mère mesure 1 m 62 cm.

### CE2 Fichier p 78 et 79

pas de correction particulière pour la page 78, c'était simple.

#### Fichier P79

1)  $42 + 18 = 60$

Hugo à 60 billes à la fin de la récréation.

2)  $50 - 10 = 40$

Le jeu vidéo coûte 40 euros.

3)  $4 \times 5 = 20$

Il y a 20 chocolats dans cette boîte.

4)  $20 - 5 = 15$

Il lui reste 15 bracelets.

5)  $15 + 20 + 25 = 60$

Ils ont ensemble 60 escargots.

#### Fichier p 48

correction en ligne

$$158 \quad 150 \quad 200$$

$$156 \quad 259 \quad 499$$

166    146    c'est retrancher une dizaine, le chiffre des unités ne change pas.

$$203 \quad 492$$

156    148    c'est retrancher une centaine, le chiffre des unités et celui des dizaines ne changent pas.

$$357 \quad 274$$

je m'entraîne

a) 135	133	b) 900	699
144	124	105	99
234	124	189	99

2)  $199+1 = 200$        $540+100=640$       b)  $418 - 100 = 318$        $607 - 10 = 597$

3)

$94+10 = 104$

Son record est de 104 cm.

4)  $47 + 288 = 335$

Il peut prendre 335 photos/