



Mon petit fichier de fluence  
La correction Mathématiques (3)



Mon petit fichier de fluence  
La correction Mathématiques (3)

Fluence 1 les nombres de 100 à 500

Série A : 182(183)184 — 387(388)389 — 472(473)474 — 277(278)  
279 — 75(76)77

Série B : 191(192)193 — 183(184)185 — 478(479)480 — 392(393)  
394 — 260(261)262

Série C : 396(397)398 — 484(485)486 — 298(299)300 — 63(64)  
65 — 176(177)178

Fluence 1 les nombres de 100 à 500

Série A : 182(183)184 — 387(388)389 — 472(473)474 — 277(278)  
279 — 75(76)77

Série B : 191(192)193 — 183(184)185 — 478(479)480 — 392(393)  
394 — 260(261)262

Série C : 396(397)398 — 484(485)486 — 298(299)300 — 63(64)  
65 — 176(177)178

Fluence 2 Les grands doubles

Le double de 15 : 30

Le double de 20 : 40

Le double de 25 : 50

Le double de 30 : 60

Le double de 40 : 80

Le double de 50 : 100

Fluence 2 Les grands doubles

Le double de 15 : 30

Le double de 20 : 40

Le double de 25 : 50

Le double de 30 : 60

Le double de 40 : 80

Le double de 50 : 100

Fluence 3 Ajouter 20

$79 + 20 = 99$

$363 + 20 = 383$

$53 + 20 = 73$

$239 + 20 = 259$

$104 + 20 = 124$

$122 + 20 = 144$

$122 + 20 = 142$

$464 + 20 = 484$

$250 + 20 = 270$

$621 + 20 = 641$

$261 + 20 = 281$

$116 + 20 = 136$

Fluence 3 Ajouter 20

$79 + 20 = 99$

$363 + 20 = 383$

$53 + 20 = 73$

$239 + 20 = 259$

$104 + 20 = 124$

$122 + 20 = 144$

$122 + 20 = 142$

$464 + 20 = 484$

$250 + 20 = 270$

$621 + 20 = 641$

$261 + 20 = 281$

$116 + 20 = 136$

### Fluence 4 les compléments à 100

Le complément de 80 à 100: c'est 20

Le complément de 20 à 100: c'est 80

Le complément de 10 à 100: c'est 90

Le complément de 90 à 100: c'est 10

Le complément de 70 à 100: c'est 30

Le complément de 30 à 100: c'est 70

Le complément de 40 à 100: c'est 60

### Fluence 4 les compléments à 100

Le complément de 80 à 100: c'est 20

Le complément de 20 à 100: c'est 80

Le complément de 10 à 100: c'est 90

Le complément de 90 à 100: c'est 10

Le complément de 70 à 100: c'est 30

Le complément de 30 à 100: c'est 70

Le complément de 40 à 100: c'est 60

Fluence 5 retrancher 20

$98 - 20 = 78$

$75 - 20 = 55$

$55 - 20 = 35$

$63 - 20 = 43$

$28 - 20 = 8$

$89 - 20 = 69$

$76 - 20 = 56$

$67 - 20 = 47$

$100 - 20 = 80$

$44 - 20 = 24$

$32 - 20 = 12$

$99 - 20 = 79$

Fluence 5 retrancher 20

$98 - 20 = 78$

$75 - 20 = 55$

$55 - 20 = 35$

$63 - 20 = 43$

$28 - 20 = 8$

$89 - 20 = 69$

$76 - 20 = 56$

$67 - 20 = 47$

$100 - 20 = 80$

$44 - 20 = 24$

$32 - 20 = 12$

$99 - 20 = 79$

Fluence 6 les nombres de 100 à 700

Série A : 128(129)130—622(623)624—518(519)520—407(408)409—  
313(314)315

Série B : 418(419)420—628(629)630—532(533)534—320(321)322—  
214(215)216

Série C : 126(127)128—623(624)625—509(510)511—301(302)303—  
699(700)701

Fluence 6 les nombres de 100 à 700

Série A : 128(129)130—622(623)624—518(519)520—407(408)409—  
313(314)315

Série B : 418(419)420—628(629)630—532(533)534—320(321)322—  
214(215)216

Série C : 126(127)128—623(624)625—509(510)511—301(302)303—  
699(700)701

Fluence 7 Ajouter une dizaine

$10+145= 155$

$10+415= 425$

$10+252= 262$

$10+519= 529$

$10+331= 341$

$10+630= 640$

$10+567= 577$

$10+749= 759$

$10+734= 744$

$10+851= 861$

$10+228= 238$

$10+378= 388$

Fluence 7 Ajouter une dizaine

$10+145= 155$

$10+415= 425$

$10+252= 262$

$10+519= 529$

$10+331= 341$

$10+630= 640$

$10+567= 577$

$10+749= 759$

$10+734= 744$

$10+851= 861$

$10+228= 238$

$10+378= 388$



Fluence 8 La numération des nombres >100

32 dizaines c'est 320.

14 dizaines c'est 140

27 dizaines c'est 270

33 dizaines c'est 330

46 dizaines c'est 460

68 dizaines c'est 680

49 dizaines c'est 490

Fluence 8 La numération des nombres >100

32 dizaines c'est 320.

14 dizaines c'est 140

27 dizaines c'est 270

33 dizaines c'est 330

46 dizaines c'est 460

68 dizaines c'est 680

49 dizaines c'est 490

Fluence 9 Additionner un petit nombre

$123 + 5 = 128$

$345 + 2 = 347$

$435 + 5 = 440$

$608 + 2 = 610$

$678 + 1 = 679$

$700 + 2 = 702$

$324 + 8 = 332$

$542 + 6 = 548$

$234 + 3 = 237$

$378 + 4 = 382$

$761 + 9 = 770$

$399 + 1 = 400$

Fluence 9 Additionner un petit nombre

$123 + 5 = 128$

$345 + 2 = 347$

$435 + 5 = 440$

$608 + 2 = 610$

$678 + 1 = 679$

$700 + 2 = 702$

$324 + 8 = 332$

$542 + 6 = 548$

$234 + 3 = 237$

$378 + 4 = 382$

$761 + 9 = 770$

$399 + 1 = 400$

Fluence 10 Les compléments à 100

Le complément de 95 à 100: c'est 5

Le complément de 35 à 100: c'est 65

Le complément de 40 à 100: c'est 60

Le complément de 55 à 100: c'est 45

Le complément de 65 à 100: c'est 35

Le complément de 70 à 100: c'est 30

Le complément de 45 à 100: c'est 55

Fluence 10 Les compléments à 100

Le complément de 95 à 100: c'est 5

Le complément de 35 à 100: c'est 65

Le complément de 40 à 100: c'est 60

Le complément de 55 à 100: c'est 45

Le complément de 65 à 100: c'est 35

Le complément de 70 à 100: c'est 30

Le complément de 45 à 100: c'est 55

Fluence 11 Ajouter 100

$245 + 100 = 345$

$421 + 100 = 521$

$367 + 100 = 467$

$672 + 100 = 772$

$612 + 100 = 712$

$812 + 100 = 912$

$209 + 100 = 309$

$456 + 100 = 556$

$708 + 100 = 808$

$182 + 100 = 282$

$389 + 100 = 489$

$554 + 100 = 654$

Fluence 11 Ajouter 100

$245 + 100 = 345$

$421 + 100 = 521$

$367 + 100 = 467$

$672 + 100 = 772$

$612 + 100 = 712$

$812 + 100 = 912$

$209 + 100 = 309$

$456 + 100 = 556$

$708 + 100 = 808$

$182 + 100 = 282$

$389 + 100 = 489$

$554 + 100 = 654$

Fluence 12 Enlever une centaine

$245 - 100 = 145$

$635 - 100 = 535$

$387 - 100 = 287$

$232 - 100 = 132$

$983 - 100 = 883$

$374 - 100 = 274$

$456 - 100 = 356$

$789 - 100 = 689$

$123 - 100 = 23$

$800 - 100 = 700$

$874 - 100 = 774$

$354 - 100 = 254$

Fluence 12 Enlever une centaine

$245 - 100 = 145$

$635 - 100 = 535$

$387 - 100 = 287$

$232 - 100 = 132$

$983 - 100 = 883$

$374 - 100 = 274$

$456 - 100 = 356$

$789 - 100 = 689$

$123 - 100 = 23$

$800 - 100 = 700$

$874 - 100 = 774$

$354 - 100 = 254$