



Mon petit fichier de fluence au CP
Mathématiques (5)



Mon petit fichier de fluence au CP
Mathématiques (5)

Fluence 1 lecture des nombres de 59 à 99

Lis les nombres le plus vite possible

64 — 72 — 83 — 91 — 79

65 — 98 — 82 — 99 — 63

70 — 85 — 97 — 83 — 90

Fluence 1 lecture des nombres de 59 à 99

Lis les nombres le plus vite possible

64 — 72 — 83 — 91 — 79

65 — 98 — 82 — 99 — 63

70 — 85 — 97 — 83 — 90

Fluence 2 La table d'addition de 8

Calcule ces additions le plus vite possible

$5 + 8 =$

$8 + 0 =$

$4 + 8 =$

$8 + 9 =$

$8 + 3 =$

$8 + 4 =$

$8 + 7 =$

$8 + 5 =$

$8 + 2 =$

$8 + 10 =$

$8 + 6 =$

$8 + 1 =$

Fluence 2 La table d'addition de 8

Calcule ces additions le plus vite possible

$5 + 8 =$

$8 + 0 =$

$4 + 8 =$

$8 + 9 =$

$8 + 3 =$

$8 + 4 =$

$8 + 7 =$

$8 + 5 =$

$8 + 2 =$

$8 + 10 =$

$8 + 6 =$

$8 + 1 =$

Fluence 3 Compter à l'oral

Compte de 5 en 5 à partir
de 5 jusqu'à 100

Fluence 3 Compter à l'oral

Compte de 5 en 5 à partir
de 5 jusqu'à 100

Fluence 4 Ajouter des nombres et des dizaines

Calcule ces additions le plus vite possible

$10 + 11 =$

$10 + 66 =$

$20 + 35 =$

$20 + 79 =$

$30 + 42 =$

$30 + 67 =$

$40 + 39 =$

$40 + 58 =$

$50 + 27 =$

$50 + 45 =$

$40 + 36 =$

$30 + 54 =$

Fluence 4 Ajouter des nombres et des dizaines

Calcule ces additions le plus vite possible

$10 + 11 =$

$10 + 66 =$

$20 + 35 =$

$20 + 79 =$

$30 + 42 =$

$30 + 67 =$

$40 + 39 =$

$40 + 58 =$

$50 + 27 =$

$50 + 45 =$

$40 + 36 =$

$30 + 54 =$

Fluence 5 Les additions avec passage à la dizaine

Calcule ces additions le plus vite possible

$$57 + 6 =$$

$$69 + 5 =$$

$$83 + 9 =$$

$$54 + 4 =$$

$$68 + 8 =$$

$$89 + 3 =$$

Fluence 5 Les additions avec passage à la dizaine

Calcule ces additions le plus vite possible

$$57 + 6 =$$

$$69 + 5 =$$

$$83 + 9 =$$

$$54 + 4 =$$

$$68 + 8 =$$

$$89 + 3 =$$

Fluence 6 les nombres de 59 à 99

Pour chaque nombre, trouve celui qui vient avant et celui qui vient après.

.... 78

.... 63

.... 97

.... 60

.... 70

.... 81

.... 88

.... 83

.... 99

.... 92

Fluence 6 les nombres de 59 à 99

Pour chaque nombre, trouve celui qui vient avant et celui qui vient après.

.... 78

.... 63

.... 97

.... 60

.... 70

.... 81

.... 88

.... 83

.... 99

.... 92

Fluence 7 Les compléments à la dizaine supérieure

Le complément de 16 à 20 est

Le complément de 27 à 30 est

Le complément de 48 à 50 est

Le complément de 31 à 40 est

Le complément de 43 à 50 est

Le complément de 62 à 70 est

Le complément de 85 à 90 est

Le complément de 79 à 80 est

Le complément de 14 à 20 est

Fluence 7 Les compléments à la dizaine supérieure

Le complément de 16 à 20 est

Le complément de 27 à 30 est

Le complément de 48 à 50 est

Le complément de 31 à 40 est

Le complément de 43 à 50 est

Le complément de 62 à 70 est

Le complément de 85 à 90 est

Le complément de 79 à 80 est

Le complément de 14 à 20 est

Fluence 8 les grands doubles

Le double de 10 est

Le double de 20 est

Le double de 30 est

Le double de 50 est

Le double de 40 est

Fluence 8 les grands doubles

Le double de 10 est

Le double de 20 est

Le double de 30 est

Le double de 50 est

Le double de 40 est

Fluence 9 Les tables d'addition de 9

Calcule ces additions le plus vite possible

$9 + 1 =$

$4 + 9 =$

$9 + 8 =$

$5 + 9 =$

$9 + 3 =$

$2 + 9 =$

$9 + 8 =$

$10 + 9 =$

$9 + 6 =$

$9 + 9 =$

$9 + 7 =$

$8 + 9 =$

Fluence 9 Les tables d'addition de 9

Calcule ces additions le plus vite possible

$9 + 1 =$

$4 + 9 =$

$9 + 8 =$

$5 + 9 =$

$9 + 3 =$

$2 + 9 =$

$9 + 8 =$

$10 + 9 =$

$9 + 6 =$

$9 + 9 =$

$9 + 7 =$

$8 + 9 =$

Fluence 10 Les additions avec passage à la dizaine

Calcule ces additions le plus vite possible

$$55 + 6 =$$

$$64 + 5 =$$

$$88 + 9 =$$

$$53 + 4 =$$

$$67 + 8 =$$

$$29 + 3 =$$

Fluence 10 Les additions avec passage à la dizaine

Calcule ces additions le plus vite possible

$$55 + 6 =$$

$$64 + 5 =$$

$$88 + 9 =$$

$$53 + 4 =$$

$$67 + 8 =$$

$$29 + 3 =$$

Fluence 11 les nombres de 59 à 99

Pour chaque nombre, trouve celui qui vient avant et celui qui vient après.

.... 77

.... 65

.... 90

.... 80

.... 67

.... 85

.... 62

.... 82

.... 81

.... 99

Fluence 11 les nombres de 59 à 99

Pour chaque nombre, trouve celui qui vient avant et celui qui vient après.

.... 77

.... 65

.... 90

.... 80

.... 67

.... 85

.... 62

.... 82

.... 81

.... 99