

# Combo-musique

## Objectifs :

- ✓ Maitriser la technique de l'addition posée
- ✓ Maitriser la technique de la soustraction posée
- ✓ Connaitre les tables de 2, 3, 4 et 5
- ✓ Multiplier par 10

## Règle du jeu :

Les élèves sont par 2. Ils disposent d'un paquet de cartes. Ils ont aussi une carte réponse pour 2 binômes. Ils doivent compléter toutes les cases de leur carte réponse, mais ils peuvent choisir les cartes dans l'ordre voulu.

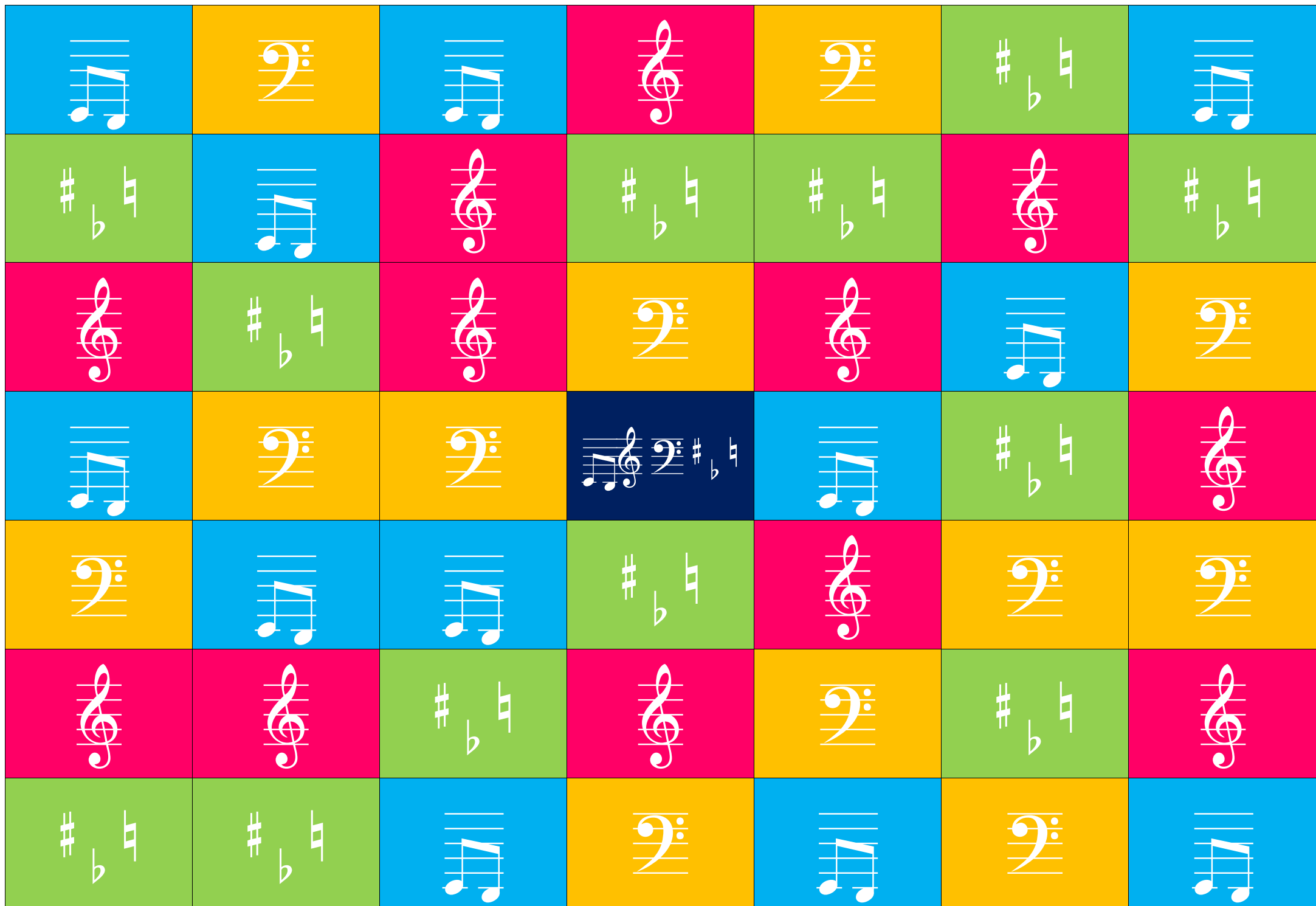
Les joueurs tirent chacun leur tour une carte et répondent à l'opération demandée, avec la vérification de leur binôme. Si la réponse est correcte, le symbole est coché. Le but est d'avoir fini de cocher tout à la fin du temps de jeu.

## Pour l'impression du jeu :

Imprimer les cartes recto/verso. Imprimer le plateau en A4.

## A quel moment faire ce jeu ?

En révision à la fin du CE1



$452 + 373$

$278 + 315$

$572 + 143$

$315 + 86 + 284$

$286 + 362$

$392 + 246$

$437 + 156 + 221$

$489 + 206 + 46$

$186 + 54$

$423 + 24 + 34$

$354 + 134 + 39$

$341 + 15 + 235$

$986 - 513$

$479 - 146$

$758 - 214$

$485 - 213$

$789 - 435$

$469 - 245$

$87 - 68$

$83 - 15$

648

685

715

593

825

481

240

741

814

638

544

333

473

591

527

68

19

224

354

272

$292 - 177$

$52 - 14$

$83 - 19$

$71 - 16$

*Récite la  
table de 2*

*Récite la  
table de 3*

*Récite la  
table de 4*

*Récite la  
table de 5*

*Récite la  
table de 2*

*Récite la  
table de 3*

*Récite la  
table de 4*

*Récite la  
table de 5*

*Récite la  
table de 2*

*Récite la  
table de 3*

*Récite la  
table de 4*

*Récite la  
table de 5*

$45 \times 10$

$23 \times 10$

$74 \times 10$

$42 \times 10$

55

64

38

115

420

740

230

450

$$84 \times 10$$

$$87 \times 10$$

$$26 \times 10$$

$$94 \times 10$$

$$21 \times 10$$

$$73 \times 10$$

$$83 \times 10$$

$$25 \times 10$$

$$764 - 135$$

210

940

260

870

840

629

250

830

730