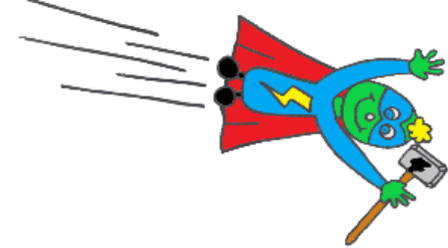




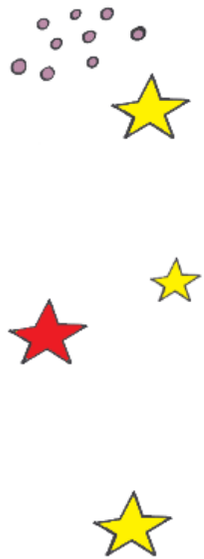
Table de soustraction de 1



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

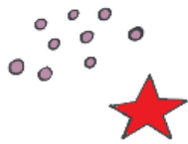


1 - 1 = 0
2 - 1 = 1
3 - 1 = 2
4 - 1 = 3
5 - 1 = 4
6 - 1 = 5
7 - 1 = 6
8 - 1 = 7
9 - 1 = 8
10 - 1 = 9
11 - 1 = 10

1 - 1 = _____
2 - 1 = _____
3 - 1 = _____
4 - 1 = _____
5 - 1 = _____
6 - 1 = _____
7 - 1 = _____
8 - 1 = _____
9 - 1 = _____
10 - 1 = _____
11 - 1 = _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



• Cache les tables, complète et corrige.

6 - 1 = _____ 7 - 1 = _____ 2 - 1 = _____

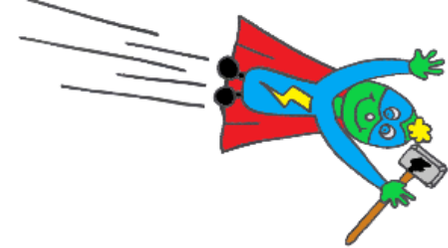
3 - 1 = _____ 9 - 1 = _____ 4 - 1 = _____

1 - 1 = _____ 10 - 1 = _____ 11 - 1 = _____ 8 - 1 = _____ 5 - 1 = _____





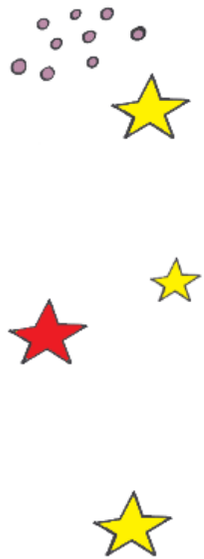
Table de soustraction de 2



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

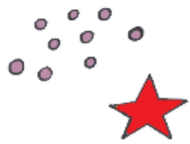


$2 - 2 = 0$
$3 - 2 = 1$
$4 - 2 = 2$
$5 - 2 = 3$
$6 - 2 = 4$
$7 - 2 = 5$
$8 - 2 = 6$
$9 - 2 = 7$
$10 - 2 = 8$
$11 - 2 = 9$
$12 - 2 = 10$

$2 - 2 = \underline{\quad}$
$3 - 2 = \underline{\quad}$
$4 - 2 = \underline{\quad}$
$5 - 2 = \underline{\quad}$
$6 - 2 = \underline{\quad}$
$7 - 2 = \underline{\quad}$
$8 - 2 = \underline{\quad}$
$9 - 2 = \underline{\quad}$
$10 - 2 = \underline{\quad}$
$11 - 2 = \underline{\quad}$
$12 - 2 = \underline{\quad}$



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



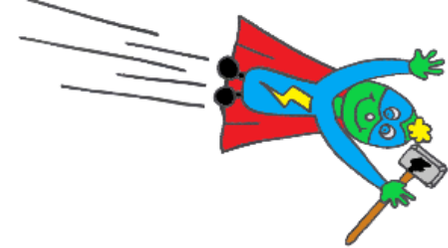
• Cache les tables, complète et corrige.

$9 - 2 = \underline{\quad}$ $7 - 2 = \underline{\quad}$ $4 - 2 = \underline{\quad}$
 $2 - 2 = \underline{\quad}$ $5 - 2 = \underline{\quad}$ $11 - 2 = \underline{\quad}$
 $10 - 2 = \underline{\quad}$ $6 - 2 = \underline{\quad}$ $3 - 2 = \underline{\quad}$ $8 - 2 = \underline{\quad}$ $12 - 2 = \underline{\quad}$





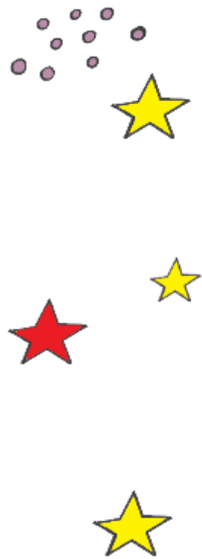
Table de soustraction de 3



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

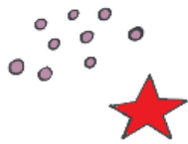


$3 - 3 = 0$
$4 - 3 = 1$
$5 - 3 = 2$
$6 - 3 = 3$
$7 - 3 = 4$
$8 - 3 = 5$
$9 - 3 = 6$
$10 - 3 = 7$
$11 - 3 = 8$
$12 - 3 = 9$
$13 - 3 = 10$

$3 - 3 =$ _____
$4 - 3 =$ _____
$5 - 3 =$ _____
$6 - 3 =$ _____
$7 - 3 =$ _____
$8 - 3 =$ _____
$9 - 3 =$ _____
$10 - 3 =$ _____
$11 - 3 =$ _____
$12 - 3 =$ _____
$13 - 3 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



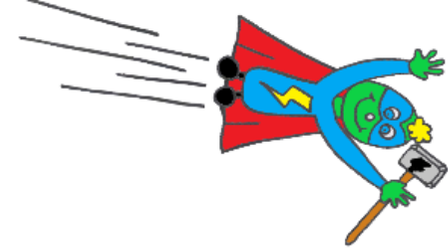
• Cache les tables, complète et corrige.

$5 - 3 =$ _____ $8 - 3 =$ _____ $12 - 3 =$ _____
 $9 - 3 =$ _____ $7 - 3 =$ _____ $3 - 3 =$ _____
 $10 - 3 =$ _____ $4 - 3 =$ _____ $11 - 3 =$ _____ $6 - 3 =$ _____
 $13 - 3 =$ _____





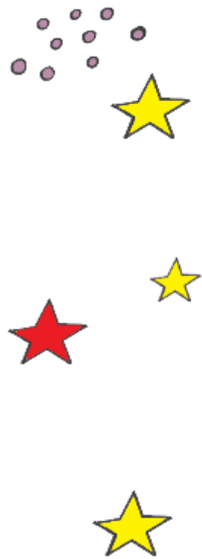
Table de soustraction de 4



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

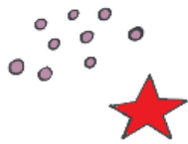


$4 - 4 = 0$
$5 - 4 = 1$
$6 - 4 = 2$
$7 - 4 = 3$
$8 - 4 = 4$
$9 - 4 = 5$
$10 - 4 = 6$
$11 - 4 = 7$
$12 - 4 = 8$
$13 - 4 = 9$
$14 - 4 = 10$

$4 - 4 =$ _____
$5 - 4 =$ _____
$6 - 4 =$ _____
$7 - 4 =$ _____
$8 - 4 =$ _____
$9 - 4 =$ _____
$10 - 4 =$ _____
$11 - 4 =$ _____
$12 - 4 =$ _____
$13 - 4 =$ _____
$14 - 4 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



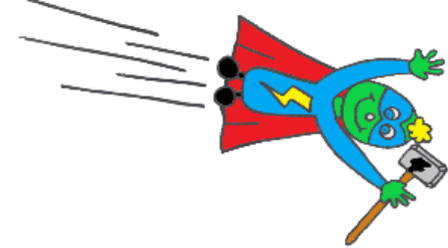
• Cache les tables, complète et corrige.

$4 - 4 =$ _____ $13 - 4 =$ _____ $8 - 4 =$ _____
 $7 - 4 =$ _____ $14 - 4 =$ _____ $6 - 4 =$ _____
 $5 - 4 =$ _____ $10 - 4 =$ _____ $12 - 4 =$ _____ $9 - 4 =$ _____ $11 - 4 =$ _____





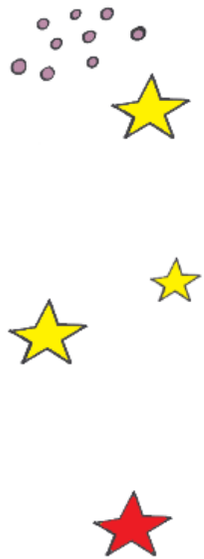
Table de soustraction de 5



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

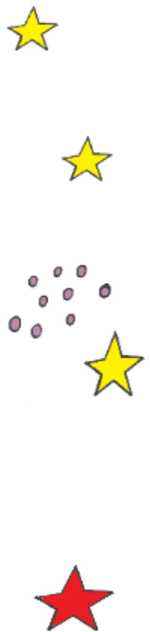
• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

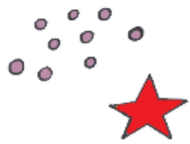


$5 - 5 = 0$
$6 - 5 = 1$
$7 - 5 = 2$
$8 - 5 = 3$
$9 - 5 = 4$
$10 - 5 = 5$
$11 - 5 = 6$
$12 - 5 = 7$
$13 - 5 = 8$
$14 - 5 = 9$
$15 - 5 = 10$

$5 - 5 =$ _____
$6 - 5 =$ _____
$7 - 5 =$ _____
$8 - 5 =$ _____
$9 - 5 =$ _____
$10 - 5 =$ _____
$11 - 5 =$ _____
$12 - 5 =$ _____
$13 - 5 =$ _____
$14 - 5 =$ _____
$15 - 5 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



• Cache les tables, complète et corrige.

$5 - 5 =$ _____ $13 - 5 =$ _____ $9 - 5 =$ _____

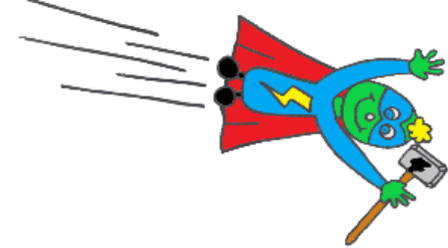
$8 - 5 =$ _____ $10 - 5 =$ _____ $6 - 5 =$ _____

$7 - 5 =$ _____ $11 - 5 =$ _____ $12 - 5 =$ _____ $14 - 5 =$ _____ $15 - 5 =$ _____





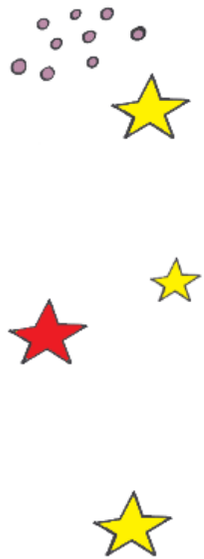
Table de soustraction de 7



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

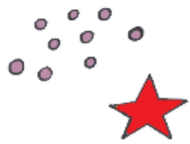


$7 - 7 = 0$
$8 - 7 = 1$
$9 - 7 = 2$
$10 - 7 = 3$
$11 - 7 = 4$
$12 - 7 = 5$
$13 - 7 = 6$
$14 - 7 = 7$
$15 - 7 = 8$
$16 - 7 = 9$
$17 - 7 = 10$

$7 - 7 =$ _____
$8 - 7 =$ _____
$9 - 7 =$ _____
$10 - 7 =$ _____
$11 - 7 =$ _____
$12 - 7 =$ _____
$13 - 7 =$ _____
$14 - 7 =$ _____
$15 - 7 =$ _____
$16 - 7 =$ _____
$17 - 7 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



• Cache les tables, complète et corrige.

$7 - 7 =$ _____ $11 - 7 =$ _____ $10 - 7 =$ _____

$9 - 7 =$ _____ $14 - 7 =$ _____ $8 - 7 =$ _____

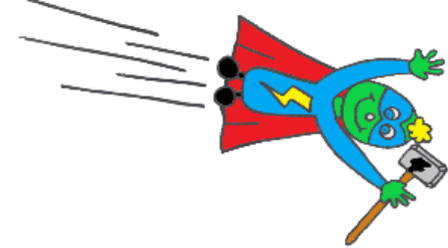
$12 - 7 =$ _____ $15 - 7 =$ _____ $16 - 7 =$ _____ $13 - 7 =$ _____

$17 - 7 =$ _____





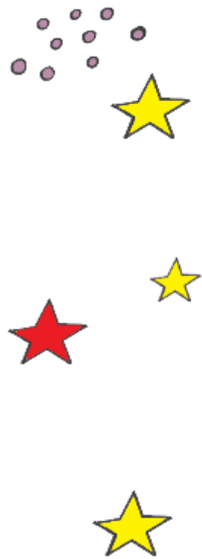
Table de soustraction de 8



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

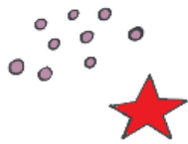


$8 - 8 = 0$
$9 - 8 = 1$
$10 - 8 = 2$
$11 - 8 = 3$
$12 - 8 = 4$
$13 - 8 = 5$
$14 - 8 = 6$
$15 - 8 = 7$
$16 - 8 = 8$
$17 - 8 = 9$
$18 - 8 = 10$

$8 - 8 =$ _____
$9 - 8 =$ _____
$10 - 8 =$ _____
$11 - 8 =$ _____
$12 - 8 =$ _____
$13 - 8 =$ _____
$14 - 8 =$ _____
$15 - 8 =$ _____
$16 - 8 =$ _____
$17 - 8 =$ _____
$18 - 8 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



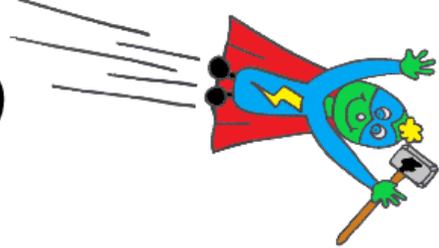
• Cache les tables, complète et corrige.

$12 - 8 =$ _____ $16 - 8 =$ _____ $11 - 8 =$ _____
 $13 - 8 =$ _____ $10 - 8 =$ _____ $9 - 8 =$ _____
 $8 - 8 =$ _____ $15 - 8 =$ _____ $14 - 8 =$ _____ $17 - 8 =$ _____ $18 - 8 =$ _____





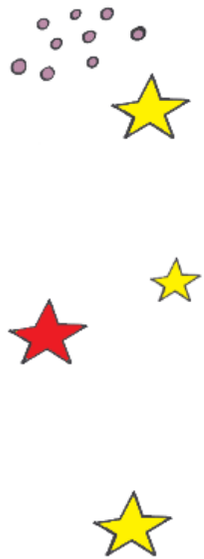
Table de soustraction de 10



• Relis-la plusieurs fois à haute voix et essaye de la retenir.

• Recopie une fois la table de soustraction.

• Cache les tables et complète celle-ci.

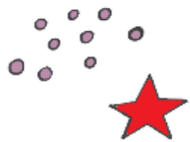


$10 - 10 = 0$
$11 - 10 = 1$
$12 - 10 = 2$
$13 - 10 = 3$
$14 - 10 = 4$
$15 - 10 = 5$
$16 - 10 = 6$
$17 - 10 = 7$
$18 - 10 = 8$
$19 - 10 = 9$
$20 - 10 = 10$

$10 - 10 =$ _____
$11 - 10 =$ _____
$12 - 10 =$ _____
$13 - 10 =$ _____
$14 - 10 =$ _____
$15 - 10 =$ _____
$16 - 10 =$ _____
$17 - 10 =$ _____
$18 - 10 =$ _____
$19 - 10 =$ _____
$20 - 10 =$ _____



• Corrige tes résultats à l'aide de ta table de soustraction d'exemple et recopie la correction ci-dessous.



• Cache les tables, complète et corrige.

$12 - 10 =$ _____ $16 - 10 =$ _____ $18 - 10 =$ _____
 $13 - 10 =$ _____ $10 - 10 =$ _____ $17 - 10 =$ _____
 $11 - 10 =$ _____ $14 - 10 =$ _____ $15 - 10 =$ _____ $19 - 10 =$ _____ $20 - 10 =$ _____

