

J'ai participé à l'atelier table d'addition à doigts et je suis capable de

Découvrir le monde:

Approcher les quantités et les nombres

- Associer le nom des nombres connus avec leur écriture chiffrée
- Commencer à la mémorisation de l'addition.
- se repérer dans un tableau à double entrée

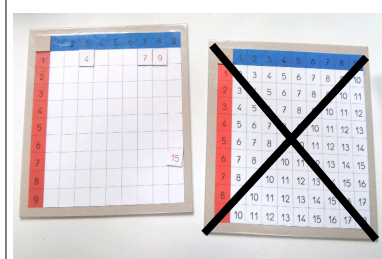


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

○ Retrouver le résultat d'une addition et s'aidant de la table.



○ Reconstituer la table d'addition avec l'aide de la table contrôle.



○ Reconstituer la table d'addition sans l'aide de la table contrôle.

J'ai participé à l'atelier table d'addition à doigts et je suis capable de

Découvrir le monde:

Approcher les quantités et les nombres

- Associer le nom des nombres connus avec leur écriture chiffrée
- Commencer à la mémorisation de l'addition.
- se repérer dans un tableau à double entrée

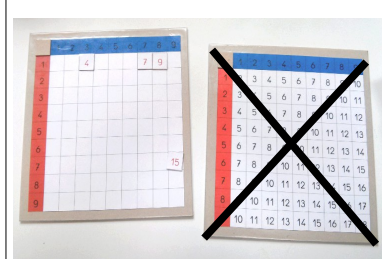


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

○ Retrouver le résultat d'une addition et s'aidant de la table.



○ Reconstituer la table d'addition avec l'aide de la table contrôle.



○ Reconstituer la table d'addition sans l'aide de la table contrôle.

J'ai participé à l'atelier table d'addition à doigts et je suis capable de

Découvrir le monde:

Approcher les quantités et les nombres

- Associer le nom des nombres connus avec leur écriture chiffrée
- Commencer à la mémorisation de l'addition.
- se repérer dans un tableau à double entrée

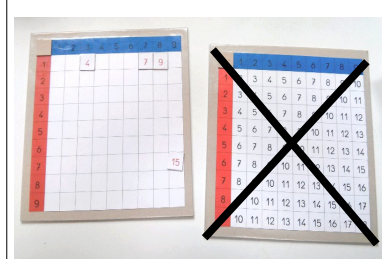


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

○ Retrouver le résultat d'une addition et s'aidant de la table.



○ Reconstituer la table d'addition avec l'aide de la table contrôle.



○ Reconstituer la table d'addition sans l'aide de la table contrôle.

J'ai participé à l'atelier table d'addition à doigts et je suis capable de

Découvrir le monde:

Approcher les quantités et les nombres

- Associer le nom des nombres connus avec leur écriture chiffrée
- Commencer à la mémorisation de l'addition.
- se repérer dans un tableau à double entrée

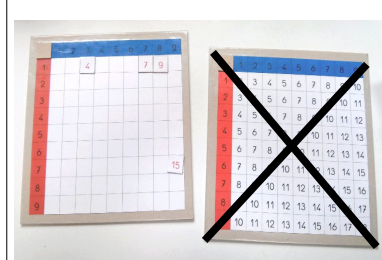


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

○ Retrouver le résultat d'une addition et s'aidant de la table.



○ Reconstituer la table d'addition avec l'aide de la table contrôle.



○ Reconstituer la table d'addition sans l'aide de la table contrôle.

