

Cartes Supérieur, inférieur ou égal ?

$$5 + 2 \square 3 + 4$$

$$1 + 6 \square 2 + 4$$

$$9 + 3 \square 8 + 5$$

$$15 + 6 \square 17 + 4$$

$$18 + 4 \square 15 + 7$$

$$6 + 22 \square 4 + 24$$

$$6 + 18 \square 7 + 19$$

$$19 + 7 \square 18 + 8$$



Fiche 32b

**Cartes Supérieur, inférieur ou égal ?
(pour Accommodation)**

$$5 + 2 \square 7$$

$$7 \square 2 + 4$$

$$13 + 3 \square 15$$

$$6 \square 2 + 3$$

$$8 \square 4 + 4$$

$$11 + 7 \square 19$$

$$3 + 15 \square 18$$

$$19 \square 14 + 5$$



Fiche 32c

**Cartes Supérieur, inférieur ou égal ?
(pour Enrichissement)**

$5 + 2 + 1 \square 3 + 4$	$2 + 6 + 2 \square 9 + 1$
$9 + 13 + 4 \square 8 + 17$	$15 + 9 \square 7 + 4 + 13$
$8 + 4 + 15 \square 16 + 9$	$6 + 12 + 13 \square 24 + 8$
$6 + 18 \square 15 + 7 + 3$	$9 + 17 \square 8 + 6 + 12$



Fiche 32d

**Cartes Supérieur, inférieur ou égal ?
(pour Enrichissement pour classe combinée)**

$19 + 15$ <input type="checkbox"/> $18 + 14$	$15 + 14$ <input type="checkbox"/> $15 + 13$
$12 + 19$ <input type="checkbox"/> $18 + 13$	$15 + 17$ <input type="checkbox"/> $13 + 18$
$18 + 24$ <input type="checkbox"/> $15 + 27$	$26 + 16$ <input type="checkbox"/> $24 + 17$
$14 + 28$ <input type="checkbox"/> $23 + 19$	$17 + 27$ <input type="checkbox"/> $29 + 14$