

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Problèmes	Exercices 2 3

Datum:

Kleine Textaufgaben

2 In jedem Umschlag sind Fotos von Schnuffi.
Max legt alle diese Fotos in eine Schachtel.

Schreibe, wie viele Fotos in der Schachtel sind..



Es sind Fotos in der Schachtel.

.....

3 Lea hat Umschläge. In jedem Umschlag sind Fotos.

Schreibe, wie viele Fotos Lea insgesamt hat.

Lea hat insgesamt Fotos.

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Comparer des nombres	Exercices 3 4

Datum:

Zahlen vergleichen

3 Ergänze mit $<$ oder $>$.

□ □

□ □

□ □

□ □

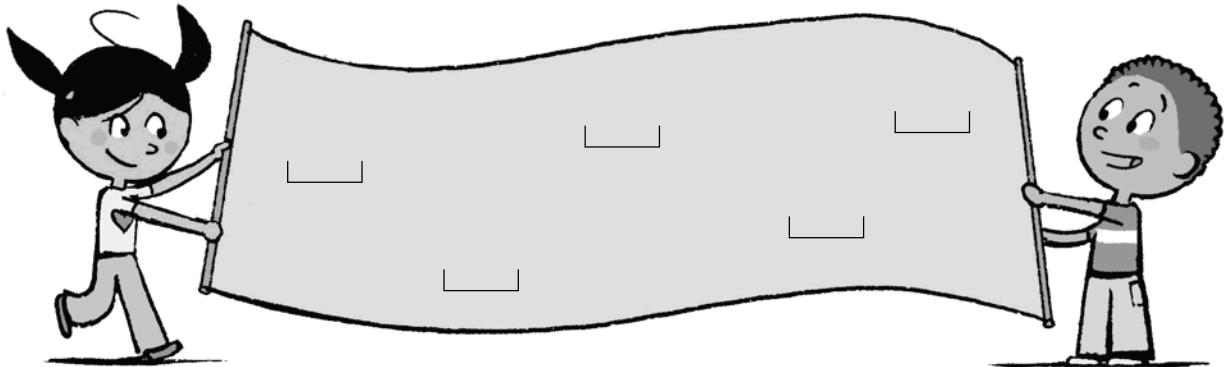
□ □

□ □

□ □

□ □

4 **Schreibe** die Zahlen des Transparents auf die leeren Karten. Sie müssen von der kleinsten zur größten geordnet sein.



□

□ □

□

□ □

□ □

□

□ □

□

□ □

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Dessin sur quadrillage : ligne frontière	Exercice 2

Datum:

Grenzlinien auf dem Gitternetz zeichnen

- 2 **Zeichne** eine geschlossene Linie auf die Striche des Gitternetzes:
Alle Dreiecke müssen *innerhalb* und alle Kreise *außerhalb* dieser Linie sein.

