

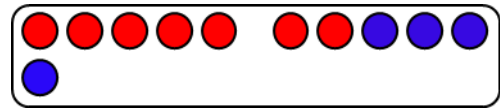
Name:

Klasse:

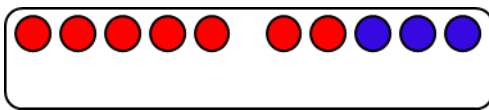
Datum:

Verwandte Plusaufgaben

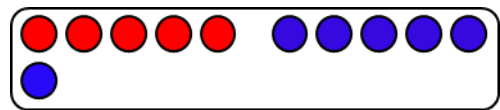
1. Verbinde die passenden Aufgaben. Nutze dann die leichteren Aufgaben links zum Ausrechnen der schwereren Aufgaben rechts.



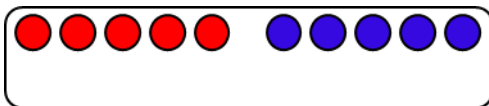
$$7 + 4 = \underline{\quad}$$



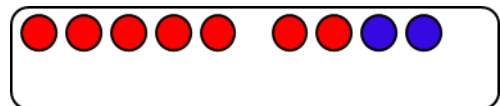
$$7 + 3 = 10$$



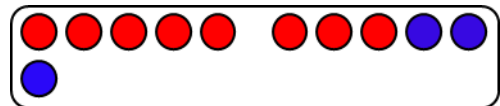
$$5 + 6 = \underline{\quad}$$



$$5 + 5 = 10$$



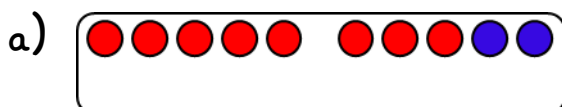
$$7 + 2 = \underline{\quad}$$



$$8 + 3 = \underline{\quad}$$

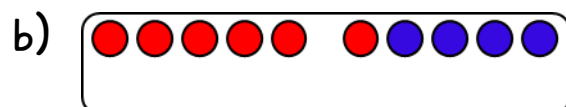
2. Erkläre bei jeder schweren Aufgabe, warum die verwandte leichtere Aufgabe beim Rechnen hilft.

3. Rechne immer zuerst die leichtere Aufgabe. Stelle dir im Kopf vor, wie die schwerere Aufgabe auf dem Zwanzigerfeld aussieht.



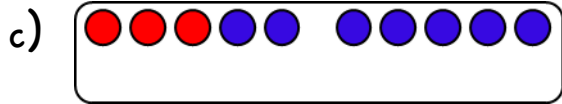
$$8 + 2 = \underline{\quad}$$

$$8 + 3 = \underline{\quad}$$



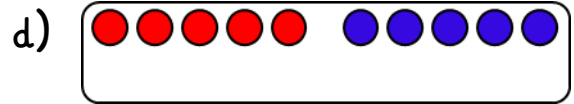
$$6 + 4 = \underline{\quad}$$

$$6 + 3 = \underline{\quad}$$



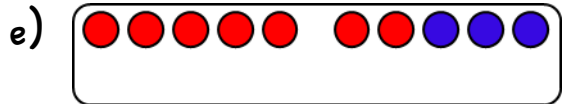
$$3 + 7 = \underline{\quad}$$

$$3 + 8 = \underline{\quad}$$



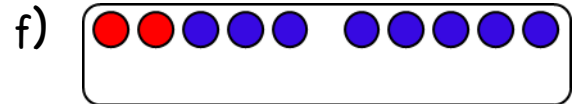
$$5 + 5 = \underline{\quad}$$

$$5 + 4 = \underline{\quad}$$



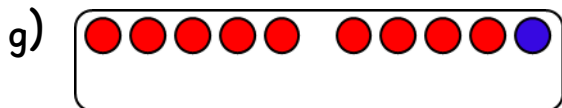
$$7 + 3 = \underline{\quad}$$

$$6 + 3 = \underline{\quad}$$



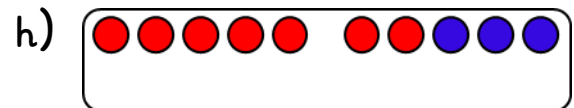
$$2 + 8 = \underline{\quad}$$

$$3 + 8 = \underline{\quad}$$



$$9 + 1 = \underline{\quad}$$

$$9 + 3 = \underline{\quad}$$



$$7 + 3 = \underline{\quad}$$

$$7 + 5 = \underline{\quad}$$

4. Finde zuerst die einfachste Aufgabe und kreuze sie an. Rechne sie dann, bevor du die anderen verwandten Aufgaben rechnest.

a) $6 + 5 = \underline{\quad}$	b) $8 + 3 = \underline{\quad}$	c) $1 + 9 = \underline{\quad}$
$6 + 6 = \underline{\quad}$	$8 + 2 = \underline{\quad}$	$2 + 9 = \underline{\quad}$
X $6 + 4 = \underline{\quad}$	$8 + 4 = \underline{\quad}$	$9 + 2 = \underline{\quad}$
$6 + 3 = \underline{\quad}$	$8 + 1 = \underline{\quad}$	$3 + 9 = \underline{\quad}$

5. Finde zu den einfachen Aufgaben 3 verwandte Aufgaben und rechne sie aus.

a) $4 + 6 = \underline{\quad}$	b) $8 + 2 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$