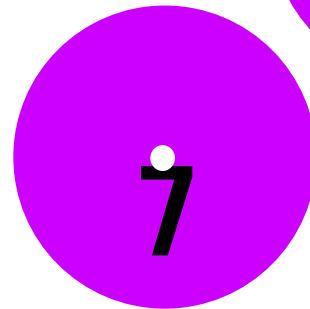
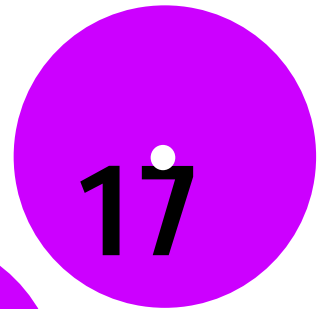


Kleine
Aufgabe

Große
Aufgabe

Memory



Spielanleitung:

Spiele im Wesentlichen nach den bekannten Memory-Regeln: Karten verdeckt auslegen. Abwechselnd immer 2 Karten aufdecken und wieder umdrehen. Werden 2 passende Karten aufgedeckt, dürfen diese behalten werden. Es darf so lange aufgedeckt werden bis zwei nicht mehr passende Karten gezogen werden.

Paare hier:

Zuordnung von "kleiner" Aufgabe im Zehnerraum (z.B. $3+4$) zu einer "großen" Aufgabe im Zahlenraum bis 20 (z.B. $13+4$)

Zusatzregel:

Zu jedem gewonnenen Pärchen, können die Ergebnisse zugeordnet werden: Diese stehen auf Plättchen mit Loch (Seiten: 15 bis 20- das Loch muss ausgestanzt werden). Die auf Plättchen werden auf einem Spieß gestapelt.



$4+3=$

$14+3=$

$5+4=$

$15+4=$

$14+2=$

$4+2=$

$12+6=$

$2+6=$

$1+3=$

$11+3=$

$2+3=$

$12+3=$

$1+2=$

$11+2=$

$5+3=$

$15+3=$

$11+4=$

$1+4=$

$12+5=$

$2+5=$

$6+3=$

$16+3=$

$2+7=$

$12+7=$

$4 - 3 =$

$14 - 3 =$

$9 - 2 =$

$19 - 2 =$

$17 - 3 =$

$7 - 3 =$

$17 - 5 =$

$7 - 5 =$

$8 - 3 =$

$18 - 3 =$

$8 - 5 =$

$18 - 5 =$

$9-3=$

$19-3=$

$9-4=$

$19-4=$

$19-6=$

$9-6=$

$18-6=$

$8-6=$

$6-4=$

$16-4=$

$7-4=$

$17-4=$

$$9=3+\square$$

$$19=3+\square$$

$$9=4+\square$$

$$19=4+\square$$

$$17=3+\square$$

$$7=3+\square$$

$$17=5+\square$$

$$7=5+\square$$

$$6=4+\square$$

$$16=4+\square$$

$$7=4+\square$$

$$17=4+\square$$

$$8=3+\square$$

$$18=3+\square$$

$$8=5+\square$$

$$18=5+\square$$

$$18=2+\square$$

$$8=2+\square$$

$$15=3+\square$$

$$5=3+\square$$

$$6=5+\square$$

$$16=5+\square$$

$$9=7+\square$$

$$19=7+\square$$

