



Hasen-Crash

Delfin der Woche

Wir betrachten die drei Ostereier, deren Hasen nach links schauen.

Durch dreimaliges Vertauschen des vierten Ostereis (rot markiert) mit seinem linken Nachbarn, droht dem ersten Hasen kein Crash mehr.

Die beiden anderen Ostereier (blau markiert) müssen entsprechend jeweils 5-mal vertauscht werden.

Auch ein Vertauschen der nach rechts schauenden Hasen mit ihren rechten Nachbarn würde zum gewünschten Ergebnis führen. Die Anzahl der Tauschvorgänge wäre die gleiche.



Klara muss 13-mal zwei benachbarte Ostereier miteinander tauschen.

