



Stufen 5 – 7  
Stufen 8 – 10  
Stufen 11 – 13

leicht  
leicht  
leicht

mittel  
mittel  
mittel

schwer  
schwer  
schwer

## Film digital

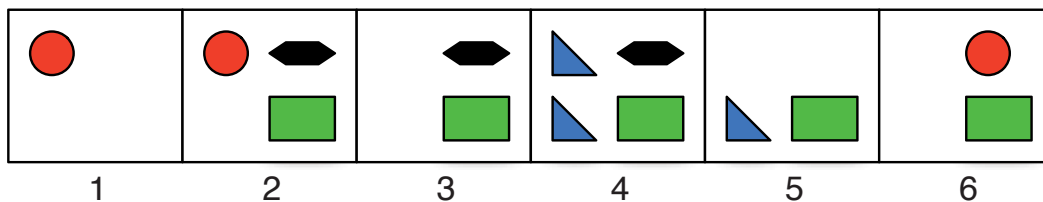
Bei digital gespeicherten Filmen spielt es eine Rolle, wie stark sich aufeinander folgende Bilder des Films unterscheiden.

Der Unterschied zwischen zwei aufeinander folgenden Bildern A und B lässt sich wie folgt berechnen:

Die Anzahl der Objekte in Bild A, die nicht in Bild B sind,  
plus die Anzahl der Objekte in Bild B, die nicht in Bild A sind.

Die Unterschiedssumme eines Films ist dann die Summe aller Unterschiede zwischen je zwei aufeinander folgenden Bildern.

**Was ist die Unterschiedssumme der folgenden sechs Bilder?**



- A) 8
- B) 9
- C) 11
- D) 13