

Kameras

Peter will eine Digitalkamera kaufen. Hilf ihm, jeder Kamera den Hersteller, die Auflösung (in Megapixel) und den Preis zuzuordnen.

	Kameras	Modell				Auflösung				Preis			
		CM-350i	Lexion-L9	Opti-S-Y7	Xenos M5A	8 megapix	12 megapix	16 megapix	20 megapix	250€	275€	300€	325€
Marke	Baxori												
	Konixa												
	Luxos												
	Monilta												
Preis	250€												
	275€												
	300€												
	325€												
Auflösung	8 megapix												
	12 megapix												
	16 megapix												
	20 megapix												

Tragen Sie ein x für zutreffende Angaben ein
und ein o für nicht zutreffende Angaben.

1. Die Kamera von Luxos ist die Opti-S-Y7 oder die 250-Euro-Kamera.
2. Weder das Modell von Konixa noch die Kamera für 325€ hat eine Auflösung von 8 Megapixeln.
3. Von den beiden, 325€-Kamera und Konixa-Modell, hat die eine 16 Mpix und die Andere ist die Xenos M5A.
4. Die Kamera mit einer Auflösung von 12 Megapixeln kostet 50 Euro mehr als die Lexion-L9.
5. Die Kamera mit einer Auflösung von 8 Mpix ist nicht die Lexion-L9.
6. Das Luxos-Modell kostet 325€.
7. Weder das Modell mit einer Auflösung von 8 Megapixeln noch die 325€-Kamera ist das Modell von Monilta.

Marke	Modell	Auflösung	Preis
Baxori	CM-350i	8 Megapix	275€
Konixa	Xenos M5A	12 Megapix	300€
Luxos	Opti-S-Y7	16 Megapix	325€
Monilta	Lexion-L9	20 Megapix	250€