



Funktionshighlights:

- Nutze die Kamera, um Objekte in deiner Umgebung zu identifizieren, z. B. einen bunten Schmetterling oder eine stachelige Pflanze
- Lass dir Straßenschilder, Speisekarten oder andere Texte mit deiner Kamera übersetzen – mehr als 100 Sprachen werden unterstützt
- Du siehst etwas, was dir gefällt? Finde mit der Kamera heraus, was es ist und wo du es kaufen kannst
- Füge deiner Kamerasuche Wörter hinzu, um die Ergebnisse einzugrenzen – z. B. wenn du ein paar Schuhe entdeckt hast, die du gern in „blau“ hättest, oder wenn du wissen möchtest, wie du ein kaputtes Teil an deinem Fahrrad „reparieren“ kannst
- Suche Lieder mit deiner Stimme, auch wenn du den Text nicht kennst. Summe einfach die Melodie eines Songs – die App zeigt dir den Titel des Songs
- Nutze die Kamera, um Hilfe bei deinen Hausaufgaben zu erhalten. So findest du detaillierte Anleitungen und Videos zur Lösung von Aufgaben aus beispielsweise Mathematik, Chemie, Biologie und Physik

Spannende Inhalte finden,
die dich interessieren – mit
Discover



Produkte anhand
eines Screenshots **finden**



Mit der **Kombi-Suche** mit
Bild und Text suchen



Suchen, was du siehst

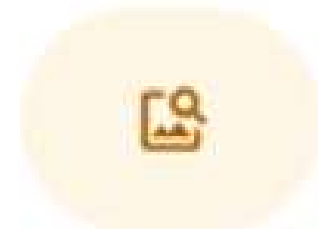
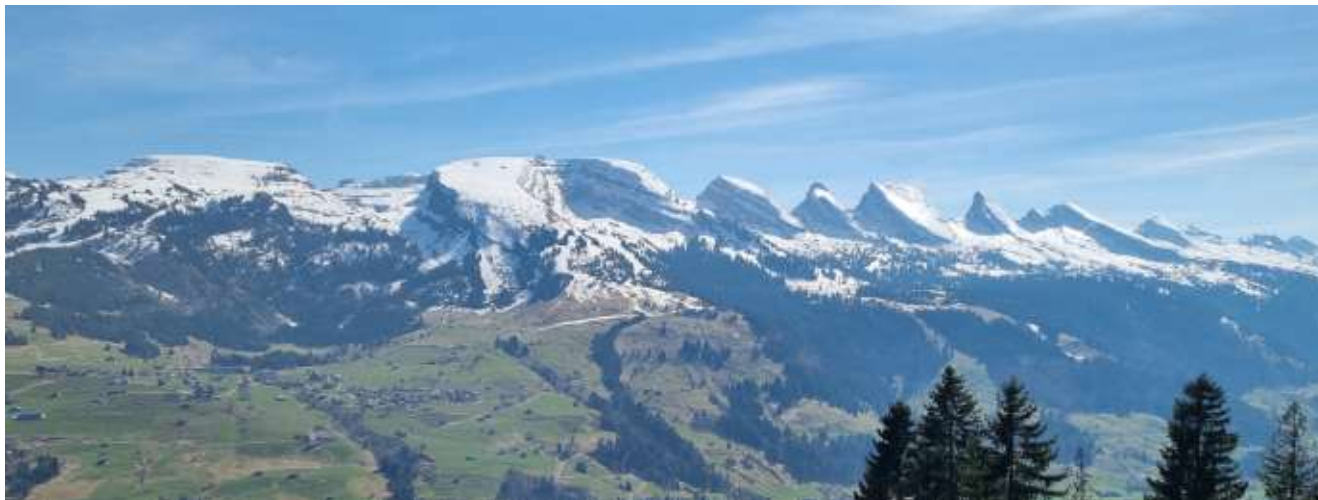


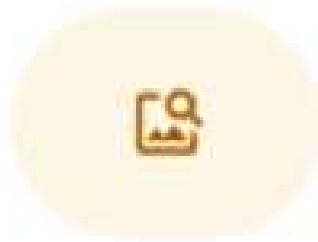




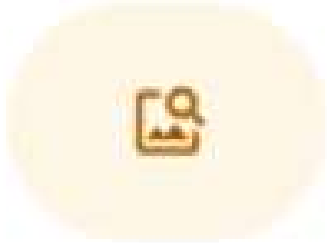
03



















- $2(x-3)+4 = x+7$



- $5(2x-1)=3x+14$

- $2(x+4)-3(x-2)=x+10$

- $4(2x-1)-5(x+3)=3x-7$

Hinweisschilder

Rauchen Verboten: grieschisch



Rutschgefahr – Vorsicht rutschiger Boden griechisch



Ausser Betrieb: griechisch



Betreten auf eigene Gefahr: griechisch



Feuerwehr auf polnisch



Einfahrt freihalten nepalesisch (stellen sie es nicht vor das Tor)





Privatgrundstück Unbefugtes Betreten verboten auf Singhalesisch

පෞද්ගලික දේපළ

අනවසර පුද්ගලයින් ඇතුළ වීම තහනම්



Zweiter Versuch: Eigentum: Verbot des Abhörens durch Unbefugte 😊

Bitte setzen auf Schwedisch



Bitte Türe schliessen auf Chinesisch



Freies Campieren verboten auf Türkisch



**ÇADIR
KÜRMAK
YASAK**

Das Aufstellen eines Zeltes ist verboten

Parkieren verboten auf Estnisch



**PARKIMINE
KEELATUD**