

A1.4.1 Due chili di mele, per favore!

<https://app.colanguage.com/it/italiano/dialoghi/due-chili-di-mele>



1. Guarda il video e rispondi alle domande correlate.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=FLxDal2qOIE&t=56s&start=20&end=70>

Due virgola diciannove

Tre virgola novantotto

Due virgola sessantanove

Tre virgola quarantotto

Uno virgola ottanta

Tre virgola trenta

Uno virgola ottantanove

Uno virgola novantanove

1. Quanto costa un chilogrammo di mele Granny Smith?
 - a. Tre euro e novantotto centesimi al chilogrammo
 - b. Un euro e ottanta centesimi al chilogrammo
 - c. Due euro e diciannove centesimi al chilogrammo
 - d. Due euro e sessantanove centesimi al chilogrammo
2. Quale frutto costa circa un euro e novantanove centesimi al chilogrammo?
 - a. Le arance
 - b. La pera Williams
 - c. Le mele Renette
 - d. La mela Annurca
3. Quanto costa un chilogrammo di pere Conference?
 - a. Tre euro e trenta centesimi al chilogrammo
 - b. Tre euro e novantotto centesimi al chilogrammo
 - c. Tre euro e quarantotto centesimi al chilogrammo
 - d. Un euro e ottantanove centesimi al chilogrammo
4. Quale frutto è descritto come "molto buono" e benefico?
 - a. La mela Granny Smith
 - b. La mela Annurca
 - c. La pera Angys
 - d. La mela Golden

1-c 2-a 3-c 4-b

2. Leggi il dialogo e rispondi alle domande.

Luca: Buongiorno! Quanto costano le mele?

Signora Rosa: Buongiorno! Le mele costano due euro al chilo.

Luca: Allora prendo tre chili, per favore. Quante mele sono?

Signora Rosa: Sono circa otto o nove mele.

Luca: Perfetto. E quanto costano le pere?

Signora Rosa: Le pere costano quattro euro al chilo.

Luca: Prendo cinque o sei pere.

Signora Rosa: È circa un chilo, va bene?

Luca: Perfetto. Quant'è in totale?

Signora Rosa: Le mele sono sei euro. Le pere sono quattro euro. Sei più quattro fa dieci euro.

1. Dove sono Luca e la signora Rosa?

- a. In ufficio
- b. In banca
- c. Al mercato
- d. A scuola

2. Quanto costano le mele al chilo?

- a. Quattro euro
- b. Due euro
- c. Dieci euro
- d. Tre euro

1-c 2-b