



TURBOSCUOLA

ESERCIZI SULLA PERCENTUALE E LO SCONTO

ESERCIZIO 1:

VITTORIO DEVE COMPRARE UN REGALO A SARA. IN VETRINA È ESPOSTO UN PELUCHE CHE COSTA 22 EURO.

SE SU DI ESSO VIENE APPLICATO UNO SCONTO DEL 30%, QUANTO PAGHERÀ VITTORIO IL PELUCHE?

SOLUZIONE:

$$(22 \times 30) / 100 = 6,60 \text{ EURO}$$

$$22 - 6,60 = 15,40 \text{ EURO}$$

RISPOSTA CORRETTA: VITTORIO
PAGHERÀ IL PELUHE 15,40
EURO

ESERCIZIO 2:

**DUE AMICI,
GIUSEPPE E SAMUEL,
VOGLIONO ACQUISTARE
UN NUOVO
VIDEOGIOCO,
IL CUI PREZZO
È DI 72 EURO.
SE SUL VIDEOGIOCO
VIENE APPLICATO
UNO SCONTO DEL 25%,
QUANTO SPENDERANNO
GIUSEPPE E SAMUEL
PER COMPRARLO?**

SOLUZIONE:

$$(72 \times 25) / 100 = 18 \text{ EURO}$$

$$72 - 18 = 54 \text{ EURO}$$

RISPOSTA CORRETTA: GIUSEPPE E SAMUEL SPENDERANNO 54 EURO PER COMPRARE IL VIDEOGIOCO.

ESERCIZIO 3:

**SABRINA VUOLE COMPRARE
UNA NUOVA COLLANA,
IL CUI PREZZO È DI 810
EURO.**

**SE SULLA COLLANA
VIENE APPLICATO
UNO SCONTO DEL 40%.
QUANTO SPENDERÀ SABRINA
PER ACQUISTARLA?**

SOLUZIONE:

$$(810 \times 40) / 100 = 324$$

EURO

$$810 - 324 = 486$$

EURO

RISPOSTA CORRETTA: SABRINA
SPENDERÀ 486 EURO PER
ACQUISTARE LA COLLANA.

ESERCIZIO 4:

LEONARDO VUOLE ACQUISTARE
UNA NUOVA RACCHETTA DA TENNIS
IL CUI PREZZO
È DI 54 EURO.
SE SULLA RACHETTA
VIENE APPLICATO UNO SCONTO
DEL 15%,
QUANTO SPENDERÀ LEONARDO PER
COMPRARLA?

SOLUZIONE:

$$(54 \times 15) / 100 = 8,10 \text{ EURO}$$

$$54 - 8,10 = 45,90$$

EURO

**RISPOSTA CORRETTA: LEONARDO
SPENDERÀ 45,90 EURO PER
COMPRARE
LA RACCHETTA DA TENNIS**