

Das Kommutativgesetz

Nutze das Kommutativgesetz, um bei Additions- und Multiplikationsaufgaben vorteilhaft zu rechnen.

Berechne möglichst geschickt.

Berchne möglichst geschickt.

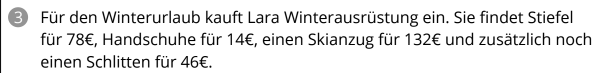
a)
$$5 \cdot 31 \cdot 20 =$$

c)
$$200 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 250 =$$

d)
$$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 25 =$$

e)
$$2 \cdot 7 \cdot 50 =$$

f)
$$4 \cdot 7 \cdot 25 \cdot 5 =$$



Berechne, wie teuer der gesamte Einkauf ist.

