

5. Wochenplan in Mathematik vom 4. bis 8. November 2024

9. SW

Bitte arbeite im Heft 1

Rechnen mit Einheiten; Längeneinheiten; Buch, Seite 32

Merkkästchen von Längeneinheiten ins Heft schreiben

155	156 Heft	157 Heft	158 Heft	159	160	161 Heft	162 Heft

Längeneinheiten: Buch, Seite 33

164 Heft	168 Heft	169 Heft	173 a – c Heft

Zusatz: Buch, Seite 33

166 Heft	167 Heft	170 Heft

Rechnen mit Einheiten, Flächeneinheiten; Buch, Seite 34

Merkkästchen von Flächeneinheiten ins Heft schreiben

175	176	177	178 Heft	179 Heft	180 Heft	181 Heft	182	184 Buch

Buch, Seite 35

185	187 Heft	188 Heft	189 Heft	190 Heft	193 Heft

Kompetenzcheck: Buch, Seite 41

235	236 Heft	237 Heft	238	Blatt mit Maßverwandlungen

Zusatz: Buch, Seite 34 und 35

183 Heft	191 a Heft	191 b Heft	186 Heft

Verwandle in die gewünschte Einheit

a) 7 km 835 m = _____ m

aa) $\frac{1}{2}$ m = _____ cm

b) 3 km 55 m = _____ m

bb) 0,5 m = _____ cm

c) 8302 m = _____ km

cc) 987 cm = _____ m

d) $\frac{3}{4}$ km = _____ m

dd) 234 cm = _____ dm

e) $\frac{1}{2}$ km = _____ m

ee) 0,8 m = _____ cm

f) 5032 m = _____ km

ff) 6,9 cm = _____ mm

g) 4 km 56 m = _____ km

gg) 444 mm = _____ m

h) 3,92 km = _____ m

hh) 0,2 km = _____ m

i) 54,7 dm = _____ m

ii) 0,98 m = _____ cm

j) $2\frac{1}{2}$ m = _____ cm

jj) 4 dm 4 mm = _____ mm

k) 0,92 dm = _____ cm

kk) 0,121 m = _____ mm

l) 0,632 m² = _____ cm²

ll) 66,2 dm² = _____ cm²

m) 82 841 mm² = _____ dm²

mm) 46dm² 9cm² = _____ cm²

n) 7 km² 11 ha = _____ ha

nn) 0,5 m² = _____ dm²

o) 8 ha 7 a = _____ a

oo) 853 dm² = _____ m²

p) 2 km² 2 ha 2 a = _____ a

pp) 0,421 m² = _____ dm²

q) 5 a 39 m² = _____ a

qq) 943 cm² = _____ dm²

r) 88 cm² = _____ mm²

rr) 5dm² 7cm² = _____ cm²

s) 0,841 m² = _____ cm²

ss) 3,821 dm² = _____ cm²

t) 84 641 mm² = _____ dm²

tt) 3 dm² 4 mm² = _____ cm²

u) $\frac{1}{2}$ m² = _____ dm²

uu) $3\frac{1}{2}$ m² = _____ m²