

**ZMATH 2009e.00360**

**Worm, Heinz-Lothar**

**Written multiplication - worksheets (2). (Übungsblätter zum schriftlichen Malnehmen (2).)**

Fördermagazin, No. 11, 23-26 (2008).

Zusammenfassung (DIPF): Das Beherrschen der Grundrechenarten ist Voraussetzung zur selbstständigen Bewältigung von Anforderungen im Leben und Beruf. Viele Schülerinnen und Schüler haben Schwierigkeiten bei der schriftlichen Multiplikation. Es ist notwendig, dieses Rechenverfahren ständig zu wiederholen und zu üben - selbst in den Oberstufenklassen. Der Beitrag stellt hierzu drei Arbeitsblätter vor - in Fortsetzung an Teil 1 (Fördermagazin 10/2008; siehe MathEduc 2009b.00291). (Orig.).

*Classification:* F33 F36 D43 D46 D83 D86 U63 U66

*Keywords:* written multiplication; multiplication table; grade 6-8; special education; worksheets Multiplikation; Schuljahr 6-8; Förderschule; Sonderpädagogik; Sonderschule; Übung; Arbeitsbogen