

わり算2 (筆算)(1)

2桁÷2桁の計算 商の見つけ方

名前 _____

(1) $22 \overline{)68}$

(2) $21 \overline{)88}$

(3) $31 \overline{)96}$

(4) $44 \overline{)89}$

(5) $12 \overline{)49}$

(6) $23 \overline{)69}$

(7) $32 \overline{)99}$

(8) $21 \overline{)85}$

(9) $21 \overline{)43}$

(10) $11 \overline{)58}$

(11) $22 \overline{)89}$

(12) $32 \overline{)67}$

わり算2 (筆算) (2)

2桁 ÷ 2桁の計算 商の見つけ方

名前 _____

(1) $23 \overline{)67}$

(2) $23 \overline{)88}$

(3) $32 \overline{)95}$

(4) $43 \overline{)84}$

(5) $13 \overline{)49}$

(6) $24 \overline{)69}$

(7) $34 \overline{)99}$

(8) $22 \overline{)85}$

(9) $22 \overline{)43}$

(10) $12 \overline{)58}$

(11) $23 \overline{)89}$

(12) $32 \overline{)63}$

わり算2 (筆算) (3)

2桁÷2桁の計算 商の見つけ方

名前 _____

(1) $13 \overline{)61}$

(2) $13 \overline{)88}$

(3) $12 \overline{)95}$

(4) $13 \overline{)64}$

(5) $13 \overline{)84}$

(6) $14 \overline{)69}$

(7) $14 \overline{)99}$

(8) $13 \overline{)85}$

(9) $14 \overline{)98}$

(10) $12 \overline{)92}$

(11) $13 \overline{)87}$

(12) $12 \overline{)83}$

わり算2 (筆算) (4)

2桁 ÷ 2桁の計算 商の見つけ方

名前 _____

(1) $17 \overline{)88}$

(2) $26 \overline{)94}$

(3) $18 \overline{)83}$

(4) $26 \overline{)92}$

(5) $16 \overline{)92}$

(6) $13 \overline{)89}$

(7) $18 \overline{)93}$

(8) $27 \overline{)93}$

(9) $17 \overline{)85}$

(10) $29 \overline{)85}$

(11) $17 \overline{)69}$

(12) $25 \overline{)91}$

わり算2 (筆算) (5)

2桁 ÷ 2桁の計算 商の見つけ方

名前 _____

(1) $22 \overline{)84}$

(2) $32 \overline{)97}$

(3) $18 \overline{)72}$

(4) $18 \overline{)94}$

(5) $23 \overline{)87}$

(6) $18 \overline{)79}$

(7) $32 \overline{)94}$

(8) $14 \overline{)83}$

(9) $17 \overline{)91}$

(10) $12 \overline{)71}$

(11) $15 \overline{)83}$

(12) $24 \overline{)99}$