

Wiederholung: Das habe ich neu gelernt!

Lernziele

- Wiederholung und Festigung der aktuellen Inhalte

Allgemeine Hinweise

- Mit den Wiederholungsseiten im Schulbuch und im Arbeitsheft verfügt „Rechenrabe Trax“ über eine umfangreiche Aufgabensammlung zur Qualitätssicherung. Damit erhalten alle Kinder, Lehrerinnen und Eltern Rückmeldungen über den jeweiligen Lernstand und den möglichen Übungsbedarf.
- Auf dieser Wiederholungsseite werden Inhalte wiederholt, die von den Kindern seit der letzten Wiederholungsseite 32 neu gelernt wurden.
- Es werden nur bekannte Übungsformate verwendet, sodass die Kinder alle Aufgaben selbstständig bearbeiten können. Damit ist die Möglichkeit gegeben, den Lernstand zu überprüfen, um gegebenenfalls gezielt entsprechenden Übungsbedarf zu erkennen.
- An die Wiederholungsseite schließt sich die Lernzielkontrolle 2 an (siehe Kopierunterlagen/DUA).

5	$243 + 36 = \underline{279}$ ¹⁸	$420 + 60 = \underline{480}$ ¹²	$268 - 24 = \underline{244}$ ¹⁰
ZS	$356 + 25 = \underline{381}$ ¹²	$709 + 55 = \underline{764}$ ¹⁷	$183 - 14 = \underline{169}$ ¹⁶
	$581 + 6 = \underline{587}$ ²⁰	$228 + 68 = \underline{296}$ ¹⁷	$659 - 8 = \underline{651}$ ¹²
	$104 + 85 = \underline{189}$ ¹⁸	$935 + 17 = \underline{952}$ ¹⁶	$394 - 67 = \underline{327}$ ¹²

2	$240 + 330 = \underline{570}$ ¹²	$180 + 180 = \underline{360}$ ⁹	$230 - 120 = \underline{110}$ ²
ZS	$150 + 60 = \underline{210}$ ³	$640 + 270 = \underline{910}$ ¹⁰	$630 - 50 = \underline{580}$ ¹³
	$410 + 170 = \underline{580}$ ¹³	$830 + 80 = \underline{910}$ ¹⁰	$490 - 230 = \underline{260}$ ⁸
	$580 + 90 = \underline{670}$ ¹³	$270 + 390 = \underline{660}$ ¹²	$910 - 70 = \underline{840}$ ¹²

3	$195 + 25 = \underline{220}$ ⁴	$365 + 78 = \underline{443}$ ¹¹	$108 - 25 = \underline{83}$ ¹¹
ZS	$292 + 43 = \underline{335}$ ¹¹	$648 + 72 = \underline{720}$ ⁹	$305 - 13 = \underline{292}$ ¹³
	$488 + 17 = \underline{505}$ ¹⁰	$777 + 54 = \underline{831}$ ¹²	$212 - 34 = \underline{178}$ ¹⁶
	$370 + 56 = \underline{426}$ ¹²	$264 + 81 = \underline{345}$ ¹²	$618 - 52 = \underline{566}$ ¹⁷

4 Ordne der Länge nach. Beginne mit der kürzesten Angabe.

a) 27 m 72 m $2\text{ m } 7\text{ dm}$ 27 cm
 $27\text{ cm} < 2\text{ m } 7\text{ dm} < 27\text{ m} < 72\text{ m}$

b) 360 cm 36 m $3\text{ dm } 6\text{ cm}$ $3\text{ m } 6\text{ cm}$
 $3\text{ dm } 6\text{ cm} < 3\text{ m } 6\text{ cm} < 360\text{ cm} < 36\text{ m}$

5 a) Wie viel muss jedes Kind bezahlen?

			RUDIS IMBISS Preisliste: Frankfurter: 2,30 € Käsekrainer: 3,40 € Salat: 3,10 € Pommes frites: 1,80 € Ketchup: 0,40 € Wasser: 1,20 € Limonade: 1,40 € Apfelsaft: 1,40 € Cola: 1,45 €
Ich nehme eine Käsekrainer und eine Limonade. 4,80 €	Ich kaufe Pommes frites und ein Wasser. 3,00 €	Ich möchte einen Salat und 2 Cola. 6,00 €	

b) Wie viel Rückgeld bekommen die Kinder?

			
Ich möchte einen Salat. 1,90 €	Ich nehme Frankfurter und einen Apfelsaft. 6,30 €	Ich kaufe Pommes, Ketchup und ein Cola. 16,35 €	

Bildungsstandards
 - AK: 1.1.1, 2.1.2
 - IK: 2.2.3, 3.3.1, 3.3.2