

Porovnávání kladných i záporných zlomků

Úkol: Porovnej zlomky. Doplň tabulku podle vzoru.

Varianta 1

Varianta 2

Varianta 3

ZLOMEK	ZNAK <> NEBO =	ZLOMEK	ZLOMEK	ZNAK <> NEBO =	ZLOMEK	ZLOMEK	ZNAK <> NEBO =	ZLOMEK
$\frac{5}{6}$	>	$-\frac{7}{6}$	$\frac{7}{6}$	>	$-\frac{1}{6}$	$-\frac{6}{6}$	=	$-\frac{36}{36}$
$-\frac{11}{10}$		$-\frac{11}{9}$	$-\frac{10}{11}$		$-\frac{10}{13}$	$\frac{3}{33}$		$-\frac{3}{32}$
$-\frac{14}{15}$		$-\frac{42}{45}$	$-\frac{7}{3}$		$-\frac{5}{2}$	$-\frac{113}{40}$		$-\frac{112}{40}$
$-\frac{5}{9}$		$\frac{6}{10}$	$-\frac{19}{18}$		$\frac{57}{54}$	$-\frac{15}{50}$		$\frac{114}{300}$
$-\frac{5}{4}$		$-\frac{4}{5}$	$-\frac{23}{32}$		$-\frac{32}{23}$	$-\frac{9}{7}$		$-\frac{6}{5}$
$\frac{3}{4}$		$-\frac{12}{17}$	$-\frac{9}{6}$		$-\frac{12}{8}$	$-\frac{24}{42}$		$-\frac{42}{24}$
$-\frac{10}{100}$		$-\frac{100}{1000}$	$\frac{25}{22}$		$-\frac{5}{4}$	$\frac{15}{6}$		$-\frac{13}{5}$
$-\frac{13}{7}$		-2	$-\frac{8}{3}$		-3	$-\frac{7}{4}$		$\frac{5}{3}$
$-\frac{15}{13}$		$\frac{4}{3}$	$-\frac{9}{10}$		$\frac{10}{11}$	$-\frac{72}{27}$		-3

Pracovní listy EDUnino jsou zdarma k dispozici na stránce
<https://www.matematika2.edunino.online/temata-matematiky>
 Stahujte si zdarma aplikaci pro trénování matematiky na 2. stupni ZŠ!

