

Aktualizovali sme všetky maturitné príklady :)

## Faktické chyby – od prvého vydania

Strana	Riadok	Chybne	Správne
48	10	<p>Polročnú prácu z matematiky písalo 120 študentov v ročníku. Všetky 3 jej časti zvládlo 52 z nich. Aspoň dve zvládlo 91. Len prvú časť vyriešilo 12 a len druhú 8.</p> <p>Prvú aj druhú zvládlo spolu 68 študentov. Prvú ani druhú časť nezvládlo 9 a prvú úlohu vyriešilo 94 študentov. Len 3. časť vyriešil jeden študent. Koľko ich nebolo úspešných ani v jednej časti práce? Koľko ich vyriešilo práve dve časti?</p>	<p>Polročnú prácu z matematiky písalo 120 študentov v ročníku. Všetky 3 jej časti zvládlo 52 z nich. Aspoň dve zdolalo 91. Len prvú vyriešilo 12 a len druhú 8. Prvú aj druhú zvládlo spolu 68 študentov.</p> <p>Prvú ani druhú nezvládlo 9 a len prvú alebo len tretiu úspešne vypočítalo 13 študentov a prvú časť ich vyriešilo 94. Koľko ich nebolo úspešných ani v jednej časti práce? Koľko ich vyriešilo práve dve časti?</p>
67	3	<p>Rada: Algebraický vzorec <math>(a - b)^3 = (a - b)(a^2 + ab + b^2)</math></p>	<p>Rada: Algebraický vzorec <math>(a - b)^3 = a^3 - 3a^2b + 3ab^2 - b^3</math></p>